



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
IN DER KULTURHAUPTSTADT EUROPAS
CHEMNITZ

CD-HANDOUT

Das Corporate Design der Technischen Universität Chemnitz
Version 7.1 | August 2025



2025
VERSION
7

www.tu-chemnitz.de/cd

INHALT

Einführung	5
Services zur Umsetzung des Corporate Designs	
Nutzungsbedingungen	6
Allgemeine rechtliche Hinweise	
Logo der TU Chemnitz mit Kulturhauptstadtbezug	8
	8
(bis Ende 2025)	8
Verwendung der TUC-Abkürzung	9
Festlegung für den Einsatz und die Verwendung	
Logo der TU Chemnitz	10
Festlegung für den Einsatz und die Verwendung	
Haus- und Fakultätsfarben	12
Definition aller Farben des Corporate Designs der TU Chemnitz	
Logo- und Hintergrundfarben	14
Verwendung bestimmter Farben	
Hausschrift	16
Ausführungsbestimmung in der visuellen Kommunikation	
Papier	17
Papierrichtlinien für Geschäftsdrucksachen	
Gestaltungsraster	18
Grundlagen der Layoutgestaltung	
Icons und Symbole	21
Ausführungsbestimmung in der visuellen Kommunikation	

Barrierefreiheit	22
Empfehlungen für barrierefreies Gestalten	
Printgenerator	24
Umsetzung des Corporate Designs	
Anwendung des Corporate Designs	26
Visitenkarten 2-seitig	28
Visitenkarte 4-seitig	30
E-Mail-Signatur	32
Briefbogen A4	34
Hausmitteilung	40
Vermerk	41
Weitere Schriftstücke der Universität	42
Briefumschläge C4 C5 DIN-lang	44
Präsentationsmappe	46
Tagungsmappe	48
Urkundenmappe	50
Urkunde Zeugnis	52
PowerPoint-Präsentation	54
Wissenschaftliches Poster 925 mm x 1265 mm	56
Poster A0	60
Berichtvorlage A4	64
Folder A5 hoch 4-seitig	66
Folder A5 quer 4-seitig	68
Folder DIN-lang hoch 4-seitig	70
Folder DIN-lang hoch 6-seitig	72
Folder DIN-lang hoch 8-seitig	74
Buch-Cover A4	76
Einladung DIN-lang quer 2-seitig	78
Einladung DIN-lang quer 4-seitig	79
Einladung DIN-lang quer 6-seitig	80
Rollup 200 x 85 cm	82
Bilder	84
Bilddatenbank	84
Styleguide	85
Rechtliche Hinweise zu Bildern	86
Checkliste	87
Hilfestellung für die Umsetzung	

Einführung

Services zur Umsetzung des Corporate Designs

Die im CD-Handout verwendeten Icons geben nähere Informationen zur Verfügbarkeit der einzelnen Vorlagen.



Printgenerator

Das Medium kann über den Printgenerator erstellt werden:

printgenerator.tu-chemnitz.de

Was tun bei Fragen oder Problemen?

- Feedbackbutton nutzen
- Mail an grafik@tu-chemnitz.de senden
- in eiligen Fällen Telefon: +49 371 531-10040



Template-Download

Die Printmedien, die mit diesem Symbol versehen sind, stehen im Download-Bereich unter folgendem Link zur Verfügung:

www.mytuc.org/fwzg

Was tun bei Fragen oder Problemen?

- Mail an grafik@tu-chemnitz.de senden
- in eiligen Fällen Telefon: +49 371 531-10040

Nutzungsbedingungen

Allgemeine rechtliche Hinweise

Präambel

Das Corporate Design (CD) der Technischen Universität Chemnitz (TU Chemnitz) stärkt die Marke der Universität und trägt zu einer Vereinheitlichung des visuellen Erscheinungsbildes bei.

1. Gegenstand der Nutzungsbedingungen des Corporate Designs

Gegenstand dieser Nutzungsbedingungen ist die Nutzung des im CD-Handout der TU Chemnitz geregelten Corporate Designs durch die Mitglieder und Angehörigen der TU Chemnitz (nachfolgend gemeinsam „Nutzer des CD“ genannt).

2. Nutzung des Corporate Designs durch Studierende, Promovenden und Habilitanden

2.1 Die Nutzung des CD im Rahmen des Studiums, der Promotion oder der Habilitation beschränkt sich bei Druckerzeugnissen und digitalen Medien auf folgende im CD-Handout geregelte Punkte:

- Wort-Bild-Marke der TU Chemnitz (Logo)
- Hausfarben und Fakultätsfarben
- lizenzenfreie Hausschrift „Roboto“
- Präsentations- und Tagungsmappen
- Poster
- Berichtsvorlagen
- Folder
- Einladungen
- Buch-Cover
- PowerPoint-Vorlagen

Darüber hinaus darf das Universitäts-Logo im Falle von Haus-, Seminar-, Diplom-, Bachelor- oder Masterarbeiten sowie für Promotions- und Habilitationsschriften verwendet werden, solange diese Schriftwerke als universitäre Studienarbeiten weiterhin gekennzeichnet bleiben.

Eine weitergehende Verwendung des CD ist untersagt.

2.2 Bei der Verwendung des CD ist sicherzustellen, dass der Anschein der Vertretungsbefugnis oder eines rechtsverbindlichen Handelns für die TU Chemnitz ausgeschlossen wird.

2.3 Im Übrigen sind die generellen Einschränkungen und Regelungen zur Nutzung des CD gemäß Ziffer 4 zu beachten.

3. Nutzung des Corporate Design durch Beschäftigte der TU Chemnitz

3.1 Die Nutzung des CD durch die Beschäftigten der TU Chemnitz bezieht sich auf alle im CD-Handout geregelten Punkte.

3.2 Das CD darf von allen Beschäftigten der TU Chemnitz im Rahmen ihrer arbeitsvertraglich bzw. dienstrechtlich geschuldeten Tätigkeit für die TU Chemnitz, vorbehaltlich nachfolgender genereller Einschränkungen und Bestimmungen in Ziffer 4, frei verwendet werden.

4. Generelle Einschränkungen und Bestimmungen zur Nutzung des CD

4.1 Die Nutzungsrechte am CD, insbesondere das Logo, dürfen durch die Nutzer des CD nicht an Dritte weitergegeben werden.

4.2 Das Logo der TU Chemnitz darf nicht missbräuchlich verwendet sowie in Form und Farbe nicht verändert werden.

4.3 Von den Nutzern des CD wird stets ein verantwortungsvoller Umgang mit dem CD der TU Chemnitz erwartet.

4.4 Grundsätzlich sind mittels des CD ausschließlich sachliche und wissenschaftliche Inhalte zu transportieren, die mit der TU Chemnitz im direkten Zusammenhang stehen.

4.5 Generell ausgeschlossen ist die Verwendung des CD, insbesondere des Logos der TU Chemnitz, im Zusammenhang mit rein kommerziellen Absichten.

4.6 Jeder Nutzer des CD ist verpflichtet, die Darstellung sittenwidriger, parteipolitischer, religiöser oder weltanschaulicher Interessen im Zusammenhang mit dem CD zu unterlassen. Dies gilt ebenso für Maßnahmen, die mit dem Charakter der Universität als Körperschaft des öffentlichen Rechts mit ihrem spezifischen gesetzlichen Auftrag nicht vereinbar sind. Ausgeschlossen ist die Herstellung einer Verbindung des CD der TU Chemnitz insbesondere mit Darstellungen folgenden Inhalts:

- Darstellungen, die gegen rechtliche Bestimmungen verstößen,
- Darstellungen, die das Ansehen und die Würde der TU Chemnitz, der öffentlichen Verwaltung und des Staates verletzen,
- Darstellungen mit parteipolitischem Inhalt, insbesondere Wahlwerbung,
- Darstellungen, die durch ihren Inhalt oder ihre Aufmachung gegen die guten Sitten verstößen, und
- Darstellungen für gesundheits- oder jugendgefährdende Erzeugnisse.

4.7 Eine Verwendung mit öffentlichkeitswirksamer Außenwirkung, welche über den in den Ziffern 2 und 3 definierten Zweck hinausgeht oder wissenschaftsferne Ziele verfolgt, unterliegt im Sinne der Öffentlichkeitsarbeit stets einer Prüfung und Freigabe durch die Pressestelle und Crossmedia-Redaktion der TU Chemnitz. Zudem kann in allen Fällen, die nicht in diesen Nutzungsbedingungen geregelt sind oder die nach diesen Nutzungsbedingungen untersagt sind, ausnahmsweise eine ausdrückliche Einwilligung in die Verwendung des CD durch die TU Chemnitz erfolgen. Diese Einwilligung ist bei der Pressestelle und Crossmedia-Redaktion der TU Chemnitz zu beantragen.

4.8 Es wird ferner darauf hingewiesen, dass durch die Verwendung des CD und der Namensbezeichnung keine Rechte an den Produkten bzw. dem Eigentum der TU Chemnitz, insbesondere der Marken-, Urheber- und/oder Wettbewerbsrechte, erworben werden.

5. Haftung

In Fällen der missbräuchlichen Verwendung des CD ist der Verwender zum Schadensersatz verpflichtet. Dies umfasst insbesondere auch die Freistellung von Ansprüchen Dritter, die gegen die TU Chemnitz gerichtet sind.

Logo der TU Chemnitz mit Kulturhauptstadtbezug



(Nutzung auch nach 2025)

Anpassung des Kopfbereiches

Das Logo mit Bezug zur Kulturhauptstadt 2025 (KH) besitzt andere Proportionen, als das bisherige Logo der TU Chemnitz, daher muss der Kopfbereich angepasst werden.

Das KH-Logo wird in der gleichen Höhe, wie das bisherige in die bestehende Gestaltung integriert. Das bedeutet, dass das KH-Logo eine geringere Breite hat. **Der senkrechte Strich und die Bezeichnung rechts daneben rutschen nach links.** Die Abstände zwischen Logo, Strich und Bezeichnung bleiben wie bisher (Logoschutzraum = Fläche X).

Durch diese Anpassung ist mehr Platz bei der Bezeichnung im Kopfbereich und gleichzeitig bleibt der zur Verfügung stehende Bereich unterhalb des Kopfes gleichgroß, so dass sich wenig an der bisherigen Gestaltung von Printmedien ändert.

Verwendung der TUC-Abkürzung

Festlegung für den Einsatz und die Verwendung

Die offizielle Abkürzung für die Technische Universität Chemnitz ist „TUC“.

Die Abkürzung findet beispielsweise Anwendung bei Benennung verschiedener Kommunikationsformate (die Newsletter „TUCinside“, „TUCnetwork“ und „TUCdialog“, das Videoformat „TUCtalk“ sowie das Podcast-Format „TUCpersönlich“), bei der Bezeichnung verschiedener Veranstaltungsformate (z. B. „TUCforum“, „TUCtag“, „TUCsommernacht“, „TUConnect“) sowie von Projekten (z. B. „TUClab“). Im Englischen wird Chemnitz University of Technology mit CUT abgekürzt.

TUCinside



TUCnetwork

TUCpersönlich



TUCconnect

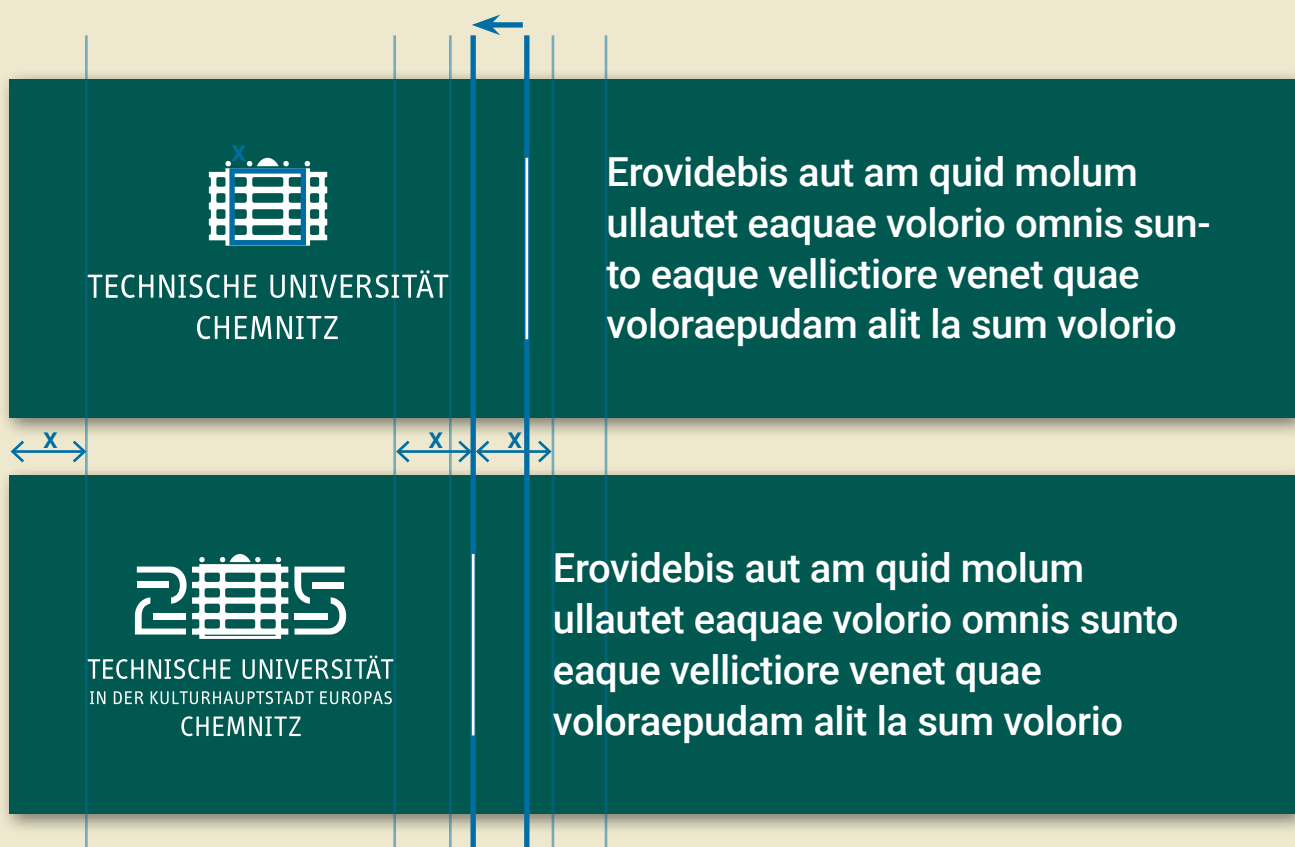


Wir bringen Start-ups weiter.

TUCdialog



| TUCtalk

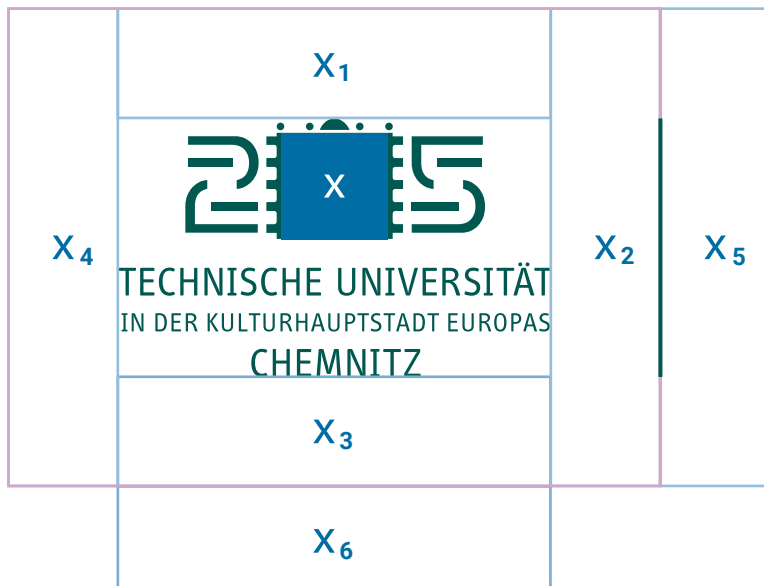




Logo-Schutzraum

Die Logoarchitektur definiert den Aufbau des Kopfbereiches. Er besteht aus dem Logo, einem Trennelement (senkrechter Strich) und der jeweiligen Bezeichnung (Fakultät, Broschürenname etc.). Mit dem Logo-Schutzraum wurden die Abstände zu allen Seiten und zwischen dem Trennelement festgelegt. Der Kopfbereich ist ein wichtiges und zentrales Element im Corporate Design der TU Chemnitz. Steht das Logo allein, sind die Abstände X1/X2/X3/X4 zu beachten und das Trennelement wird weggelassen.

- vom Logokörper abgeleitete X-Größe (Quadrat)
- Schutzraum



Anwendung

Das Logo prägt den visuellen Auftritt der TU Chemnitz. Um der repräsentativen Aufgabe gerecht zu werden, soll das Logo nur in der jeweiligen Originalform verwendet werden. Es wird nicht verzerrt, gekippt, gestürzt oder umgestaltet. Das Erscheinungsbild der TU Chemnitz wird insbesondere durch die korrekte Verwendung des Logos getragen. Die zur Verfügung gestellten elektronischen Vorlagen können hierfür entsprechend genutzt werden.

Logo-Größen

Für die DIN-A-Formate A0 bis A6 sowie für Visitenkarten wurden alle Logogrößen entsprechend der Logobreite im Kopf festgelegt. Für DIN-B- oder DIN-C-Formate sowie DIN-lang-Formate gilt:

Die definierte Kopf-Höhe der DIN-A-Formate wird entsprechend der Format-Möglichkeiten übernommen. Steht das Logo allein, ist der Schutzraum zu beachten. Der Kopfbereich für Geschäftspapier ist beim Briefbogen definiert.



Format		Logobreite	Schriftgröße
A0 oversize	925 x 1265	220 mm	ab 50 pt
A0	841 x 1189	200 mm	ab 50 pt
A1	594 x 841	130 mm	ab 40 pt
A2	420 x 594	92 mm	ab 25 pt
A3	297 x 420	65 mm	ab 18 pt
A4	210 x 297	47 mm	ab 12 pt
A5	148 x 210	32 mm	ab 10 pt
A6	105 x 148	25 mm	ab 10 pt

Rechtliche Hinweise zur Verwendung des Logos für Externe

Das Logo der TU Chemnitz darf nicht an Dritte weitergegeben werden. Des Weiteren darf es nicht missbräuchlich verwendet sowie in Form und Farbe verändert werden.

Durch die Verwendung des offiziellen Logos und der Namensbezeichnung werden keine Rechte an den Produkten bzw. dem Eigentum der TU Chemnitz, insbesondere der Marken-, Urheber- und/oder Wettbewerbsrechte erworben.

Wir bitten alle externen Personen oder Unternehmen, uns die Datei, in der das Logo verwendet wird, zur Vorlage vor dem Druck oder der Veröffentlichung zuzusenden:

Pressestelle und Crossmedia-Redaktion, pressestelle@tu-chemnitz.de

Allein zu diesen Konditionen überlässt die TU Chemnitz das Logo in digitaler Form.

Haus- und Fakultätsfarben

Definition aller Farben des Corporate Designs der TU Chemnitz

Es gibt festgelegte Haus- und Fakultätsfarben (Primärfarben), die aufeinander abgestimmt sind und gleichzeitig Aspekte der Barrierefreiheit aufgreifen (z. B. Kontrastverhältnis).

Zusätzliche Sekundärfarben sind frei wählbar und können im Gestaltungsfreiraum verwendet werden. Diese sind zum Beispiel Farbabstufungen der Fakultätsfarbe oder Graubabstufungen.

Es ist darauf zu achten, die Fakultätsfarben immer im Kontext des CD entsprechend zu verwenden.

Sollte ein Bereich oder Projekt mehreren Fakultäten zugeordnet sein, wird die Hausfarbe verwendet.

Farbsysteme

CMYK ist die Bezeichnung der Druckfarbenmischung für den Druck mit Farben der Euroskala. Diese Prozessfarben entstehen durch den gleichzeitigen Druck mehrerer Farben. Im Vierfarbdruck werden die Farben Cyan, Magenta, Yellow und Schwarz (CMYK) verwendet. Bitte für Printprodukte des CD grundsätzlich das CMYK-Farbsystem nutzen.

Pantone ist die Bezeichnung der Volltonfarben, auch Sonderfarbe oder Echtfarbe genannt. Sie sind speziell vorgemischte Druckfarben, die anstelle von oder als Ergänzung zu den Prozessfarben verwendet werden.

RGB ist die Bezeichnung der Farbwerte für die Bildschirmschirmdarstellung. Das bedeutet, jede Farbe wird durch ein Zusammenwirken von Rot-, Grün- und Blaulicht erzeugt (z. B. Ausgabe in Word oder PowerPoint).

HEX ist die Bezeichnung von Farben im HTML-Code für die Darstellung im Internet. Bei diesem System wird eine Farbe durch drei aufeinanderfolgende Hexadezimalzahlen dargestellt.

RAL ist die Bezeichnung von normierten Farben. Vor allem beim Einsatz von Folienbeklebung wird dieses System verwendet. Da das System eine begrenzte Anzahl an Farben hat, kann nicht jede Farbe originalgetreu aus einem anderen System übersetzt werden.

Da es immer zu Übersetzungsschwierigkeiten und Darstellungsunterschieden zwischen den Farbsystemen kommt, kann deshalb nie eine 100-prozentige Garantie für Farbtreue gegeben werden.

Farbe im internationalem Kontext

Im Internationalem Kontext sollte grundsätzlich immer die Hausfarbe verwendet werden und nicht die Fakultätsfarben, da diese Farbe den Außenauftritt prägen soll und Externe die unterschiedlichen Fakultätsfarben oft nicht deuten können.

Hausfarbe der TU Chemnitz	PANTONE CMYK RGB HEX RAL	3292 C 100/34/69/30 0/95/80 #005F50 6026 (Orafol 613)
Fakultät für Naturwissenschaften	PANTONE CMYK RGB HEX RAL	424 C 0/0/0/70 112/112/111 #70706F 7031 (Orafol 073)
Fakultät für Mathematik	PANTONE CMYK RGB HEX RAL	234 C 30/100/0/17 161/11/112 #A10B70 4008
Fakultät für Maschinenbau	PANTONE CMYK RGB HEX RAL	287 C 100/80/0/29 18/51/117 #123375 5017 (Orafol 057)
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik	PANTONE CMYK RGB HEX RAL	185C 0/100/81/0 228/3/45 #E4032D 3028 (Orafol 032)
Fakultät für Informatik	PANTONE CMYK RGB HEX RAL	363 C 74/28/85/13 74/130/70 #4A8246
Fakultät für Wirtschaftswissenschaften	PANTONE CMYK RGB HEX RAL	1955 C 0/100/50/41 157/7/54 #9D0736 3027 (Orafol -)
Philosophische Fakultät	PANTONE CMYK RGB HEX RAL	167 C 17/75/100/6 198/83/6 #C65306
Fakultät für Human- und Sozialwissenschaften	PANTONE CMYK RGB HEX RAL	3005 C 100/40/0/0 0/117/191 #0075BF 5015 (Orafol 052)
Auszeichnungsfarbe Gold	Pantone CMYK RGB HEX RAL	871 29/48/81/36 141/104/49 #8D6831 1036 (Orafol 091)
Auszeichnungsfarbe Silber	Pantone CMYK RGB HEX RAL	877 0/0/0/50 157/156/156 #9D9C9C 9006 (Orafol 090)

Logo- und Hintergrundfarben

Verwendung bestimmter Farben



Logofarben

Das Logo der TU Chemnitz wird in der Hausfarbe auf weißem Untergrund dargestellt.

Darüber hinaus darf es auch in folgenden Farben dargestellt werden:

- weiß
- schwarz (für monochrome Anwendungen)
- in den Auszeichnungsfarben (gold oder silber)

Hintergrundfarben

Das Logo wird auf der Hausfarbe, den Fakultäts- oder Auszeichnungsfarben immer weiß dargestellt.

Anwendung

Bei Medien, die einen repräsentativen Charakter für die gesamte Universität haben, soll die jeweilige Fakultätsfarbe in den Hintergrund treten und die Hausfarbe verwendet werden, da die Hausfarbe als identitätsstiftendes Element verstanden wird.

Einbindung anderer Logos

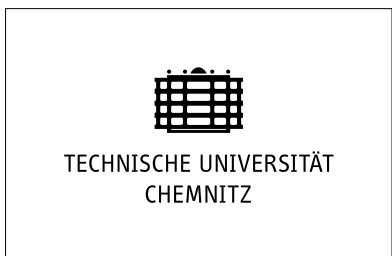
Die maximale Abbildungsgröße von anderen Logos (Höhe und Breite) in Druckerzeugnissen und digitalen Medien ist die Breite des Logos der TU Chemnitz.

Auf Visitenkarten werden keine anderen Logos abgebildet. Ausnahme sind zwingend einzubindende Logos von Fördermittelgebern.

Grundlegende Anwendung



Anwendung in Verbindung mit den Fakultäts- und Auszeichnungsfarben



Hausschrift



Ausführungsbestimmung in der visuellen Kommunikation

Hausschrift

Die frei verfügbare Schrift Roboto Regular ist die Hausschrift der TU Chemnitz.

Alternativ kann die Schrift Arial Regular verwendet werden.

Die Schriftfamilie Roboto und deren Schriftschnitte sind unter folgenden Links verfügbar und können in der Gestaltung des CD verwendet werden:

www.tu-chemnitz.de/tu/pressestelle/cd/vorlagen.html (Version: 2.137; 2017)

<https://fonts.google.com/specimen/Roboto> (Version: 2.137; 2017)

Die Schrift Arial Regular kann auf Grund von Lizenzbestimmungen nicht zum Download zur Verfügung gestellt werden.

Für die Darstellung von Formeln (z. B. in LaTeX) wird die Schrift Computer Modern empfohlen.

Schmuckschrift

Die Schriftart Info Display kann als Schmuckschriftart genutzt werden.

Vor allem bei grafischen Gestaltungen mit starkem Bezug zum TU-Logo kann diese Schriftart eingesetzt werden, da Sie auch im Logo der TU Chemnitz verwendet wird. Die Schriftart ist jedoch nicht frei verfügbar und muss kostenpflichtig erworben werden.

Roboto Regular

A B C D E F G H I J K L M
N O P Q R S T U V W X Y Z

a b c d e f g h i j k l m n o
p q r s t u v w x y z

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
+ - * / = ` ?) (& % \$ § “ !

Arial Regular

A B C D E F G H I J K L
M N O P Q R S T U V W
X Y Z

a b c d e f g h i j k l m n o
p q r s t u v w x y z

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
+ - * / = ` ?) (& % \$ § “ !

Info Display

A B C D E F G H I J K L M N O P
Q R S T U V W X Y Z

a b c d e f g h i j k l m n o p q r
s t u v w x y z

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
+ - * / = ` ?) (& % \$ § “ !

Papier

Papierrichtlinien für Geschäftsdrucksachen

Gedruckt wird die Korrespondenz im Offset-Druckverfahren nach Sonderfarben (Grün, Hausfarbe) auf holzfrei weißem Papier 100g/m² „PlanoJet+100“ oder einem Papier mit vergleichbarer Qualität.

Werden Teile der Korrespondenz im Digitaldruck erstellt oder ist das Papier nicht verfügbar, wird auf bewährte Digitaldruck-Papiere zurückgegriffen.

Angaben von Gewicht = g/qm für die jeweiligen Drucksachen

Visitenkarte	300 g/m ²
Briefbogen	100 g/m ²
Mappe	250–300 g/m ²
interne Dokumente	80 g/m ²

Für die Barrierefreiheit wird empfohlen, mattes Papier zu wählen.



Tipps zum Einsparen von Papier

- ggf. mehr Seiten pro Blatt drucken (z. B. bei Präsentationsfolien)
- doppelseitig drucken
- Meetings ohne Papier - Sync 'n' Share nutzen: <https://box.tu-chemnitz.de>
- Papier mehrfach verwenden
- überflüssige Ausdrucke vermeiden
- Drucktoner oder -tinte können gespart werden, wenn ein weißer Kopfbereich genutzt wird (Logo und Text in grün oder schwarz, Hintergrund weiß)

Gestaltungsraster

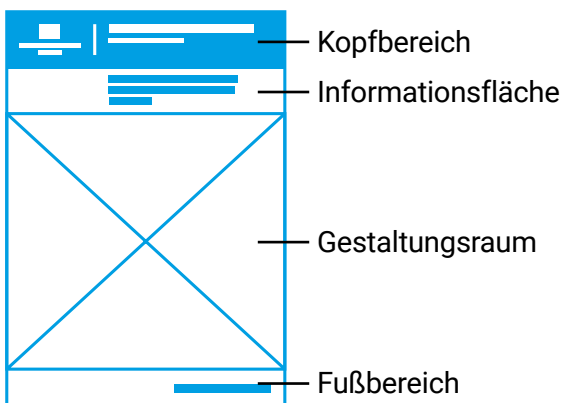
Grundlagen der Layoutgestaltung

Grundlegende Aufteilung

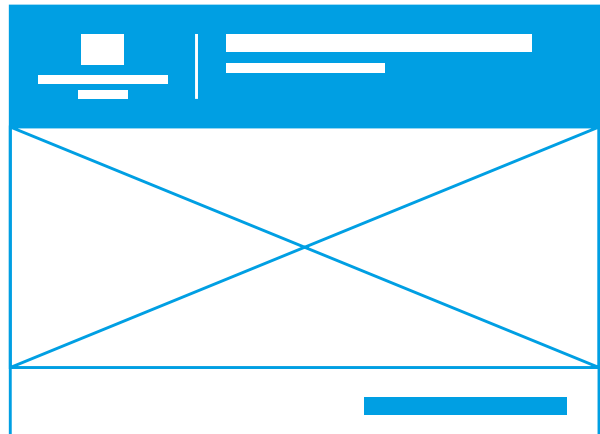
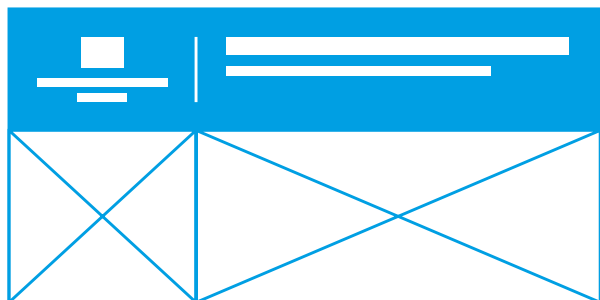
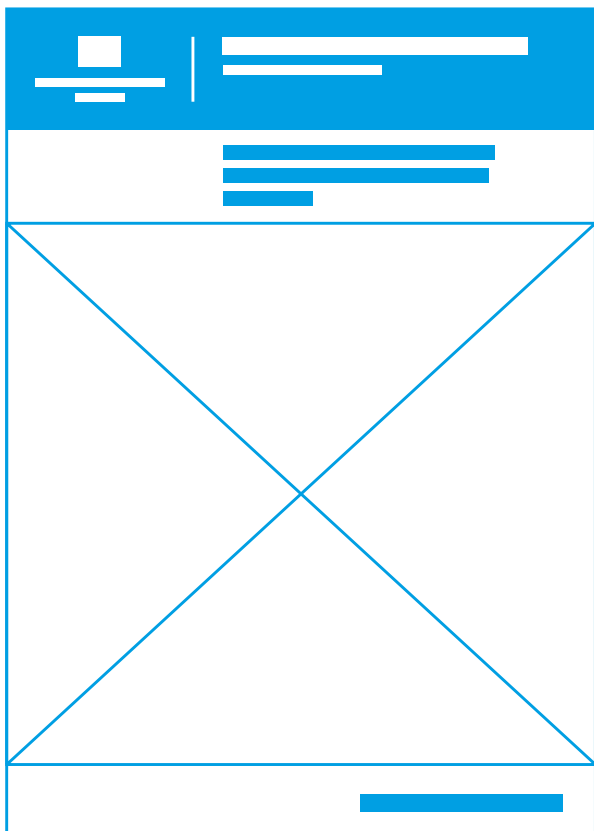
Ein wesentliches Corporate Design-Element ist die Unterteilung in einen Kopfbereich, eine Informationsfläche und den Gestaltungsraum.

Im Kopfbereich ist links ausschließlich das Logo der TU Chemnitz positioniert. Die Fakultät, das Institut, die Professur und/oder der jeweilige Verantwortungsbereich sind immer rechts davon linksbündig und von oben auffüllend ausgerichtet. Als zusätzliches Unterscheidungsmerkmal der Fakultäten dient neben der textlichen Bezeichnung der Fakultäten (Wortkennung) die Farbkennung

(Fakultätsfarben) im Kopfbereich. Der Logoschutzraum ist einzuhalten. Die Kommunikation spezifischer Themen erfolgt durch variable Elemente wie Titel, Untertitel, Bildmaterial und Instituts-/Aktionslogos.



Schematische Aufteilung



Layout von Innenseiten

Für das Layout der Innenseiten von Printmedien gilt: »Weniger ist mehr.« Text- und Bildinformation brauchen zur visuellen Gliederung auch informationsfreie Flächen, die für die gestalterische Spannung wichtig sind und das Auge bewusst lenken können. Deshalb ist es ratsam, vor Beginn der Layoutphase die Informationsmengen pro Seite kritisch abzuwägen.

Satzspiegel

Der Mindestabstand von Fließtext (Textblöcken) zu den Formaträndern (und bei Heftungen zum Falz) sollte ausreichend bemessen werden. Fotos sind in der Regel »randabfallend« (Anschnitt) anzutragen.

Fotos, Grafiken und Diagramme

Illustrative Darstellungen bilden gelegentlich eine gute Alternative zur fotografischen Abbildung. Die Illustrationen können in bestimmten Fällen sogar als Titel- und Postermotiv Verwendung finden. Illustrationen für Veröffentlichungen der TU Chemnitz sind auf das Wesentliche reduziert und sollten in der Darstellung zweidimensional abgebildet sein. Linien werden nur in dünnen Strichstärken verwendet. Grafiken und Diagramme: Grundsätzlich sollten Säulen-, Kreis- und Verlaufsdiagramme möglichst einfach gehalten werden. Auf räumliche Darstellung und Schatten sollte verzichtet werden. Die Farben sollten den Haus- und Fakultätsfarben oder Farbabstufungen davon entsprechen.

Layout von Rückseiten

Rückseiten von Faltblättern und Broschüren unterteilen sich ähnlich wie Titelseiten in einen Kopfbereich und einen Gestaltungsraum (Farbwert Rückseite = Farbwert Titelseite).

Der Kopfbereich der Rückseite ist in seiner Größe und Proportion identisch mit dem Kopfbereich der Titelseite.

Die untere weiße Fläche enthält alle Logo- und Absenderinformationen:

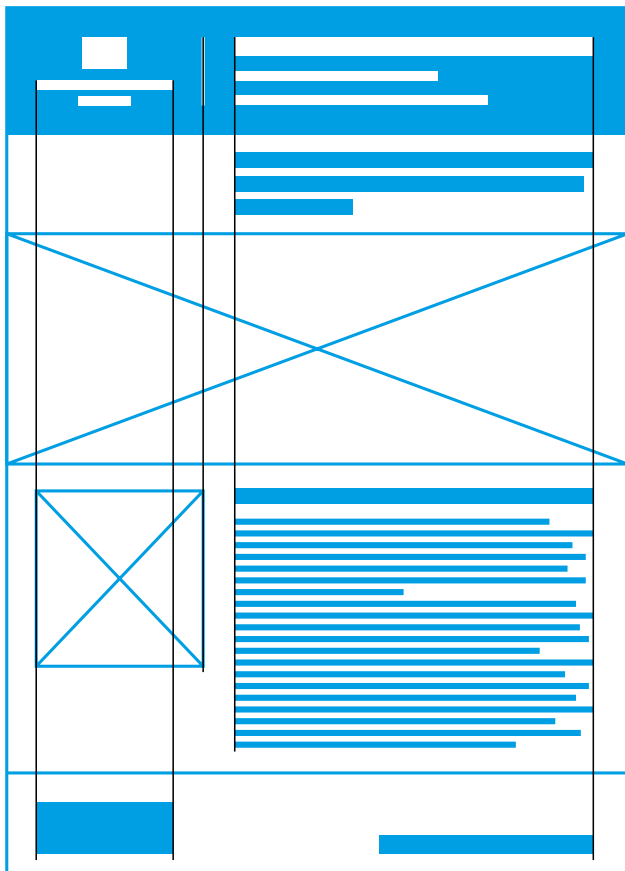
- Logos (wenn vorhanden)
- Informationen zur Fakultät, zum Institut, zur Professur, zur Zentralen Einrichtung
- Internetadresse: www.tu-chemnitz.de

Rand



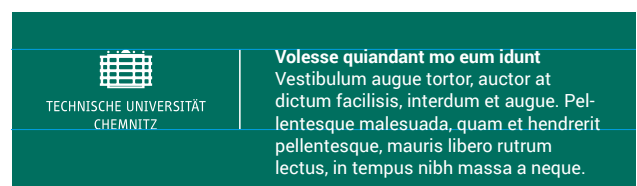
Da die meisten Drucker nicht bis zum Rand drucken können, bleibt dadurch ein weißer Rand. Dieser sollte abgeschnitten werden, damit die Elemente tatsächlich randabfallend sichtbar sind. Eine Papierschneidemaschine/ Hebelschere kann diesen Prozess vereinfachen.

Das Gestaltungsraster hilft, anhand einer grundlegenden Struktur Gestaltungselemente, wie Überschriften, Texte oder Bilder, in einem System anordnen zu können. Wenn man sich an dem Raster orientiert, entsteht in der Regel eine Ordnung, die es dem Leser einfacher macht, Inhalte zu erfassen. Ein professioneller und ästhetisch ansprechender Eindruck wird so ermöglicht.



Das Gestaltungsraster der TU Chemnitz orientiert sich in der Regel am Kopfbereich. Die Breite des Logos, die Position des senkrechten Strichs oder der Information daneben können aufgegriffen werden, um Bezüge zwischen dem Kopfbereich und dem Gestaltungsraum herzustellen. Auch die Spalten eines Gestaltungsrasters können Bezug zum Kopfbereich nehmen.

Horizontal können Bezüge zum Logo hergestellt werden, um Schriftgrößen und Proportionen besser definieren zu können. Die Schrift im Kopfbereich wird von oben nach unten aufgefüllt und nicht vertikal zentriert.



Icons und Symbole



Ausführungsbestimmung in der visuellen Kommunikation

Die Iconsammlung der TU Chemnitz steht allen Mitgliedern und Angehörigen frei zur Verfügung.

Die Icons können in verschiedensten Anwendungsbereichen eingesetzt werden:

- Printmedien
- digitale Dokumente
- Leit- und Orientierungssystem
- Beschilderung
- Internetseiten
- App-Anwendungen
- u. v. m.

Bei der Gestaltung der Icons wurde auf Barrierefreiheit, Erkennbarkeit und Kontrastverhältnisse geachtet.

Sie sollen grundsätzlich einheitlich verwendet werden.

Die Icons inklusive deren Bedeutung können auf der Internetseite im Download-Bereich unter folgendem Link abgerufen werden:

www.mytuc.org/gzft



Barrierefreiheit

Empfehlungen für barrierefreies Gestalten



Um eine Steigerung der Barrierefreiheit im Printbereich zu erlangen, damit auch Menschen mit einem Handicap das Lesen und Erkennen der Printprodukte leichter fällt, sind folgende Punkte zu beachten:

Schrift

Um die Lesbarkeit zu optimieren, sollte die Schrift möglichst eine Größe von 12 pt und mindestens einen 1,2-fachen Zeilenabstand haben. Die Überschrift sollte mindestens 4 pt größer sein als der Fließtext. Außerdem sollte in Fließtexten die „Roboto Regular“ oder „Arial“ verwendet werden (keine Schrift mit Serifen). Eine breitere und dickere Schriftstärke (regular /medium / bold) sollte bevorzugt verwendet werden. Kursivschrift und Wörter in Großbuchstaben sollten sparsam eingesetzt werden.

Inhalt

Texte sollten möglichst kurz, prägnant und klar formuliert werden. Wichtig ist auch eine gute Gliederung bei langen Texten. Empfohlen werden ein linksbündiger Flattersatz und angemessene Abstände zwischen den Absätzen, da unterschiedliche Zeilenlängen und Absätze die Orientierung im Text verbessern.

Kontraste und Farben

Farben sollten einen möglichst hohen Kontrast zum Untergrund haben. Von grauer Textfarbe sollte abgesehen werden. Bei Infografiken und Tabellen sollten nicht zu viele verschiedene Farben verwendet werden, dort empfiehlt es sich, mit Farbabstufungen zu arbeiten.

Bilder, Symbole, Icons und Tabellen

Wenn Piktogramme nicht eindeutig sind, ist zusätzlich eine Beschreibung hinzuzufügen. Bei erlernten Symbolen ist dies nicht notwendig. Auch sollten Tabellen und Grafiken beschrieben werden. Fotos und Bilder sollten einen hohen Kontrast haben, nur das Wesentliche darstellen und eindeutig sein.

PDF-Dokumente erstellen

Um PDF-Dokumente barrierefrei zu gestalten bzw. anzupassen, wurden Videotutorials erstellt:

www.mytuc.org/xjkv

Inklusion

Allgemeine Informationen zu den Themen Inklusion und Barrierefreiheit finden Sie unter folgendem Link:

www.tu-chemnitz.de/tu/inklusion

Printgenerator



Umsetzung des Corporate Designs



Um möglichst unkompliziert und schnell Printprodukte nach dem Corporate Design der TU Chemnitz zu gestalten und umzusetzen, wurde universitätsintern ein Onlinetool entwickelt.

Der Printgenerator ist unter folgendem Link zu erreichen:

printgenerator.tu-chemnitz.de

Anwendung des Corporate Designs

The image shows a white rectangular card pinned to a light gray wall with two black binder clips. The card features three teal circular icons: a document icon, a download arrow icon, and a stack of books icon. Below this card is a teal horizontal bar pinned by two more binder clips. On the left side of the bar is the logo of Technische Universität Chemnitz, which consists of a stylized building icon above the text "TECHNISCHE UNIVERSITÄT CHEMNITZ". To the right of the bar is a block of Latin text: "Coris sit con ressin
Aut la volumqui que". At the bottom of the page, there is a white footer area containing the text "ML" and "MUSTERLOGO" next to a small logo icon, and the website address "www.tu-chemnitz.de".

ML
MUSTERLOGO

www.tu-chemnitz.de



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Visitenkarten | 2-seitig

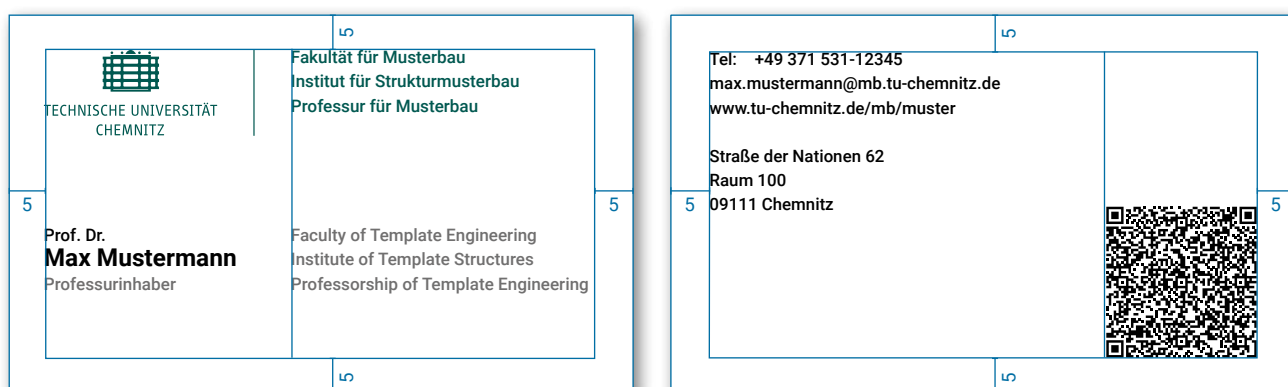
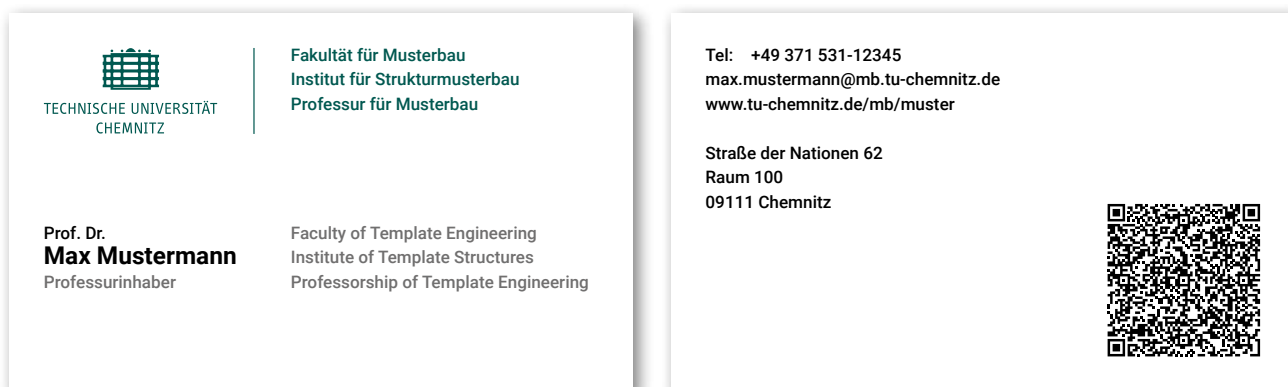


SG = Schriftgröße

ZA = Zeilenabstand

Maße in Millimeter, QR-Codes sind Platzhalter

Visitenkarten werden grundsätzlich über den Printgenerator erstellt und bestellt.



Titel:
Roboto Medium / SG 7 pt / ZA 10 pt / Hausfarbe
Name:
Roboto Bold / SG 10 pt / ZA 10 pt / 100% Schwarz
Bezeichnung und Titel:
Roboto Medium / SG 7 pt / ZA 10 pt / 100% Schwarz
Englische Bezeichnung (optional):
Roboto Medium / SG 7 pt / ZA 10 pt / 70% Schwarz

Kontaktdaten:
Roboto Medium / SG 7 pt / ZA 10 pt / 100% Schwarz
QR-Code:
Größe: 22 x 22 mm / 300 dpi / 100% Schwarz



Lange Bezeichnungen in Visitenkarten



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Elektrotechnik und
Informationstechnik
Institut für Mikrosystem- und
Halbleitertechnik
Professur Werkstoffe und Zuverlässigkeit
mikrotechnischer Systeme

Prof. Dr.
Bernadette Beispiel
Professurinhaberin

Faculty of Electrical Engineering and
Information Technology
Institute of Micro Systems and Semi-
conductor Technology
Professorship Materials and Reliability
of Microsystems

Zusätzliche Informationen auf Rückseite möglich

Tel: +49 371 531-12345
bernadette.beispiel@etit.tu-chemnitz.de
www.tu-chemnitz.de/etit/

Reichenhainer Str. 70
Raum X007 (neu: A12.345)
09111 Chemnitz

Save the Date:
Mustertagung der Elektrotechnik
30. Februar 2030 | Chemnitz



Logos von Fördermittelgebern

Es sind keine Logos neben dem TU-Logo auf der Visitenkarte vorgesehen.

Wenn der Fördermittelgeber jedoch die Visualisierung seines Logos fordert, kann dieses auf der Rückseite neben dem QR-Code linksbündig angebracht werden.

max. Breite 45 mm / max. Höhe 15 mm

Angabe von Telefonnummern

Bei Telefonnummernangaben der TU Chemnitz wird grundsätzlich nach der DIN 5008 vorgegangen. Folgende Reihenfolge ist anzuwenden:
Internationale Vorwahl (z. B. +49), Leerzeichen, Vorwahl ohne 0 (z. B. 371),
Leerzeichen, Telefonnummer, Bindestrich (ohne Leerzeichen davor oder danach),
Durchwahl.

Beispiel:

+49 371 531-12345

Visitenkarte | 4-seitig



SG = Schriftgröße

ZA = Zeilenabstand

Maße in Millimeter, QR-Codes sind Platzhalter



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Musterbau
Institut für Strukturmusterbau
Professur für Musterbau

Faculty of Template Engineering
Institute of Template Structures
Professorship of Template Engineering

Prof. Dr.
Bernadette Beispiel
Professurinhaberin

Tel: +49 371 531-12345
bernadette.beispiel@strukturmusterbau.tu-chemnitz.de
www.tu-chemnitz.de/sf/landingpage

Reichenhainer Str. 70
Raum A100
09126 Chemnitz

10. Tag der Forschung
Experimentieren & Wissenschaft erleben
23. Juli 2020 von 9:00 bis 16:00 Uhr
im Seminar- und Hörsaalgebäude | Reichenhainer Straße 90

vCard



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Institut für Mikrosystem- und Halbleitertechnik
Professur Werkstoffe und Zuverlässigkeit
mikrotechnischer Systeme

Faculty of Electrical Engineering and
Information Technology
Institute of Micro Systems and Semiconductor Technology
Professorship Materials and Reliability of Microsystems

Prof. Dr.
Max Mustermann
Professurinhaber

Tel: +49 371 531-12345
max.mustermann@etit.tu-chemnitz.de
www.tu-chemnitz.de/etit/lorem-ipsum

Reichenhainer Str. 70
Raum 210 (neu: B12.210)
09126 Chemnitz

vCard



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

QR-Code

Größe: 22 x 22 mm / 300 dpi / 100% Schwarz

Logos von Fördermittelgebern

Grundsätzlich sind Logos neben dem TU-Logo auf der Visitenkarte nicht vorgesehen.

Wenn der Fördermittelgeber jedoch die Visualisierung seines Logos fordert, kann dieses auf der Rückseite neben dem QR-Code linksbündig angebracht werden.

max. Breite 45 mm / max. Höhe 15 mm

Logo

zentriert / Breite: 56 mm / Hausfarbe

Deutsche Bezeichnung

Roboto Medium / SG 8 pt / ZA 10 pt / 100% Schwarz / 1. Zeile Bold

Englische Bezeichnung (optional)

Roboto Medium / SG 8 pt / ZA 10 pt / 70% Schwarz / 1. Zeile Bold

Titel und Funktion

Roboto Medium / SG 8 pt / ZA 10 pt / 70% Schwarz

Name

Roboto Bold / SG 10 pt / ZA 10 pt / 100% Schwarz

Kontaktdaten:

Roboto Medium / SG 8 pt / ZA 10 pt / 100% Schwarz

Büro des Rektors

Pressestelle und Crossmedia-Redaktion

The President's Office

Press Office and Crossmedia

Dipl.-Ing.

Mario Steinebach

Leiter der Pressestelle

Pressesprecher

Tel: +49 371 531-24450

mario.steinebach@verwaltung.tu-chemnitz.de

www.tu-chemnitz.de/tu/pressestelle

Straße der Nationen 62

Raum 1/109B

09107 Chemnitz

E-Mail-Signatur

Signatur Verwaltung

Nach dem Internet-Standard RFC 3676 beginnt die Signatur mit zwei Bindestrichen und einem Leerzeichen.

Zwischen jeden Absatz kommt eine Leerzeile.

--
Vorname Nachname
Position (z.B. Referent, Inhaber...)
Bereich ...

Technische Universität Chemnitz
Straße XX | R. XXX
09XXX Chemnitz
Germany

Tel: +49 371 531-XXXXXX
Mobile: +49 XXX XX XX XXX

name@tu-chemnitz.de
www.tu-chemnitz.de/struktureinheit

Nachname in „GROSSBUCHSTABEN“
(für Personen mit hauptsächlich internationalem Schriftverkehr)

Bei einem langen Titel oder Namen, Titel und Namen getrennt auf zwei Zeilen.

Nur zutreffende Bezeichnung aufnehmen.
Bei Nichtzutreffen Zeile weglassen - nicht freilassen.

Kurzbezeichnungen werden zur internationalen Verständlichkeit übernommen (Tel, Mobile).
Internetadresse kann mit Zusatz zur Struktureinheit ergänzt werden.

Beispiel

--
Max Mustermann
Dezernat Haushalt und Wirtschaft

Technische Universität Chemnitz
Carolastraße 62 | R. 100 (neu: A20.100)
09111 Chemnitz
Germany

Tel: +49 371 531-35607

max.mustermann@verwaltung.tu-chemnitz.de
www.tu-chemnitz.de/verwaltung/haushalt

--
Prof. Dr. Bernadette Beispiel
Inhaberin der Professur
Professur Musterkommunikationsstrukturen
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Technische Universität Chemnitz
Reichenhainer Str. 70 | R. 404
09111 Chemnitz
Germany

Tel: +49 371 531-12345

bernadette.beispiel@etit.tu-chemnitz.de
www.tu-chemnitz.de/etit/mks



Musterbeispiel

Briefpapier mit Logo in der Hausfarbe.



Fakultät
Institut
Professur

Technische Universität Chemnitz · 09107 Chemnitz
[Leerzeile oder Zusatz]
[Produkt]
[Vertraulich/Persönlich]
[Empfängerbezeichnung]
[Zusatz]
[Zusatz]
[Straße und Hausnummer]
[PLZ] [Ort]

Aktenzeichen: [Kennzeichnung]
Bearbeiter/in: [Vorname Name]
Raum: [Nr.]
Telefon: +49 371 531-[Rufnummer]
E-Mail: [E-Mail-Adresse]
Internet: www.tu-chemnitz.de/[Link]
Ort, Datum: Chemnitz, TT.MM.JJJJ

**Musterbetreff (Zeile 1)
(Zeile 2)**

[Anrede]

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.

Gentamusdem re, qui quid qui quam destiis mossed unt volupta ectotaecus con nis voluptat experch illaccusam doluptatem eatenis vendistium, quatis mi, voloreperum est hilitat umquas a debitibusda cupta veriatecero.

At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Mustermann

Anlagen

Vfg.:

1. erarbeitet:
2. Mitzeichnung:
3. Herrn Mustermann mit der Bitte um Unterschrift:
4. Kopie 7.0

MUSTERLOGO

Dienst- u. Paketanschrift: Technische Universität Chemnitz
Straße der Nationen 62 · 09111 Chemnitz
Postanschrift: Technische Universität Chemnitz · 09107 Chemnitz · GERMANY
Bankverbindung: Hauptkasse des Freistaates Sachsen · Deutsche Bundesbank
IBAN: DE22 8600 0000 0086 0015 22 · BIC: MARKDEF1860



Briefkopf

Angabe der Struktureinheit: Einrichtung/ Fakultät, Institut,
Professur (keine Personennamen)

- 1 Anschriftfeld
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8

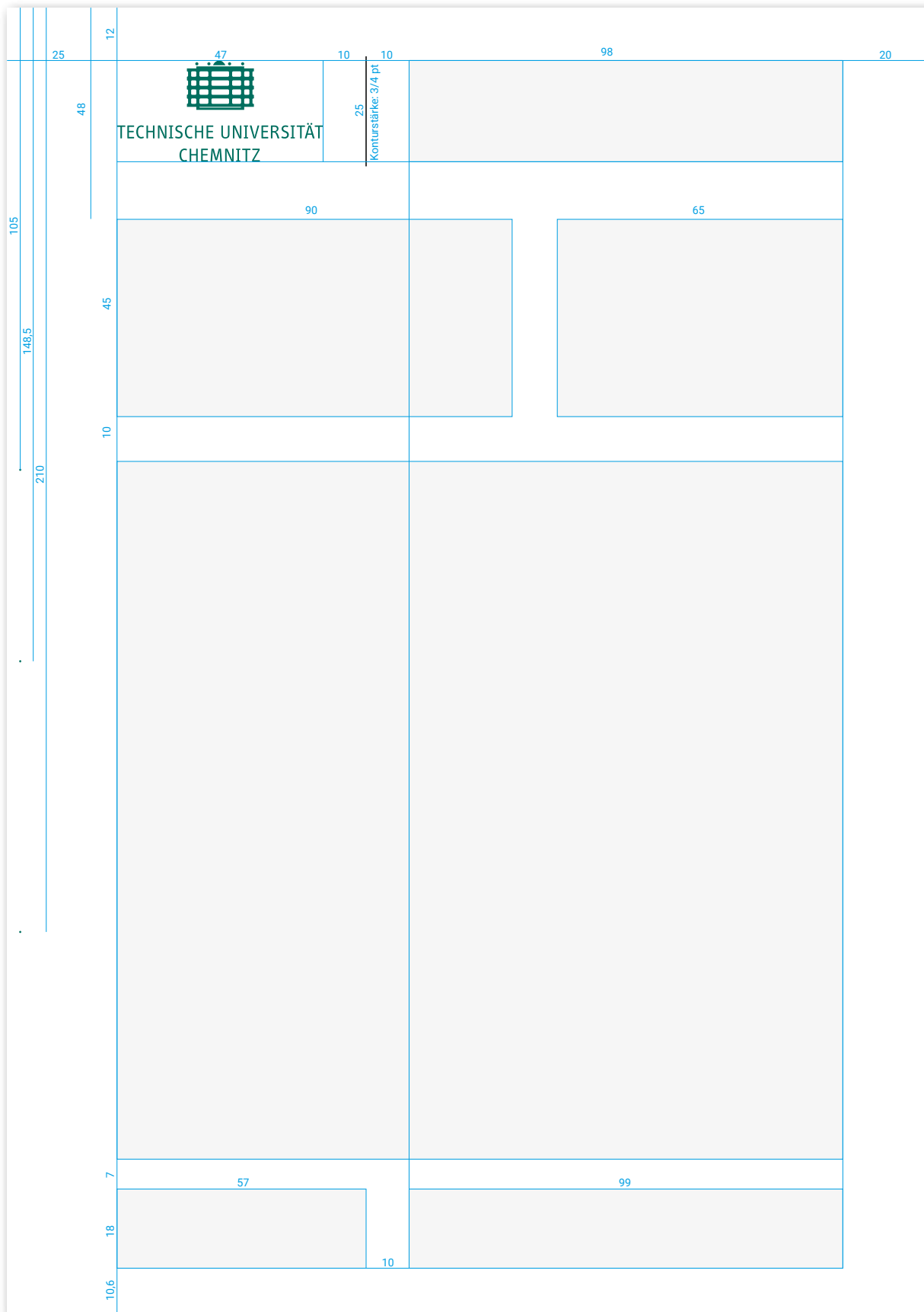
Informationsblock I

Je nach Anforderung können die
Angaben im Infoblock individuell
angepasst werden.

Kommunikationsfeld

Logobereich

Informationsblock II



**Musterbeispiel – Verwendung von Schrift**

SG = Schriftgröße; ZA = Zeilenabstand

Verwendung der Hausschrift
Neben der Hausschrift Roboto Regular kann alternativ die Schrift Arial Regular verwendet werden.



Fakultät
Institut
Professur

Kopfzeile

Schrift und Strich: 100% Schwarz
1. Zeile: Roboto Medium / SG 12 pt / ZA 19 pt
2.+3. Zeile: Roboto Regular / SG 12 pt / ZA 19 pt
4. Zeile bündig mit Unterkante Logo

Technische Universität Chemnitz · 09107 Chemnitz
[Leerzeile oder Zusatz]
[Produkt]
[Vertraulich/Persönlich]
[Empfängerbezeichnung]
[Zusatz]
[Zusatz]
[Straße]
[PLZ] [Ort]
Absender
Roboto Regular / SG 8 pt / ZA 9,6 pt
Empfänger
Roboto Regular / SG 11 pt / ZA 13,2 pt

Aktenzeichen: [Kennzeichnung]

Bearbeiter/in: [Vorname Name]
Raum: [Nr.]
Telefon: +49 371 531-[Rufnummer]
E-Mail: [E-Mail-Adresse]

Informationsblock

Roboto Regular / SG 8 pt / ZA 11 pt
Bitte individualisieren:
Bearbeiterin / Bearbeiter

**Musterbetreff (Zeile 1)
(Zeile 2)**

[Anrede]

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.

Gent amusandem re, qui quid qui quam destiis mossed unt volupta ectotaecus con nis voluptat experch illaccusam doluptatem eatenis vendistium, quatis mi, voloreperum est hilitat umquas a debitibusda cupta veriatecer.

At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea re... takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lo... sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor i... erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et ju...

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Mustermann

Anlagen

- Vfg.:
1. erarbeitet:
2. Mitzeichnung:
3. Herrn Mustermann mit der Bitte um Unterschrift:
4. Kopie 7.0

Betreff

Roboto Bold / SG 11 pt / ZA 13,2 pt

Fließtext

Roboto Regular / SG 11 pt / ZA 13,2 pt

Informationsblöcke

Roboto Regular / SG 8 pt / ZA 9,6 pt
Grundlinie endet auf dem unteren Rand.
Bei mehr als vier Zeilen vergrößert sich
der Fußtext nach oben.

MUSTERLOGO

Dienst- u. Paketanschrift: Technische Universität Chemnitz
Straße der Nationen 62 · 09111 Chemnitz

Postanschrift: Technische Universität Chemnitz · 09107 Chemnitz · GERMANY

Bankverbindung: Hauptkasse des Freistaates Sachsen · Deutsche Bundesbank

IBAN: DE22 8600 0000 0086 0015 22 · BIC: MARKDEF1860

Briefbogen A4

Musterbeispiel – Professur



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Institut für Lorem Ipsum

Professur Lorem Ipsum dolor sit amet

Technische Universität Chemnitz • 09107 Chemnitz

Nam quam nunc GmbH
Herrn Dr. Matthias Morgenmuster
Geschäftsführer
Musterstraße 10
12345 Musterstadt

Aktenzeichen: ABC-123456

Bearbeiter: Maximilian Mustermann
Raum: 100 (neu: A10.100)
Telefon: +49 371 531 12345
E-Mail: maximilian.mustermann@etit.tu-chemnitz.de
Internet: www.tu-chemnitz.de/li/dsa

Ort, Datum: Chemnitz, 04.03.2024

Forschungsprojekt: Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit aenean commodo ligula eget dolor aenean massa

Sehr geehrter Herr Dr. Morgenmuster,

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean commodo ligula eget dolor. Aenean massa. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Donec quam felis, ultricies nec, pellentesque eu, pretium quis, sem. Nulla consequat massa quis enim.

Donec pede justo, fringilla vel, aliquet nec, vulputate eget, arcu. In enim justo, rhoncus ut, imperdiet a, venenatis vitae, justo. Nullam dictum felis eu pede mollis pretium. Integer tincidunt. Cras dapibus. Vivamus elementum semper nisi. Aenean vulputate eleifend tellus. Aenean leo ligula, porttitor eu, consequat vitae, eleifend ac, enim. Aliquam lorem ante, dapibus in, viverra quis, feugiat a, tellus. Phasellus viverra nulla ut metus varius laoreet. Quisque rutrum. Aenean imperdiet. Etiam ultricies nisi vel augue. Curabitur ullamcorper ultricies nisi.

Nam eget dui. Etiam rhoncus. Maecenas tempus, tellus eget condimentum rhoncus, sem quam semper libero, sit amet adipiscing sem neque sed ipsum. Nam quam nunc, blandit vel, luctus pulvinar, hendrerit id, lorem. Maecenas nec odio et ante tincidunt tempus. Donec vitae sapien ut libero venenatis faucibus. Nullam quis ante. Etiam sit amet orci eget eros faucibus tincidunt. Duis leo. Sed fringilla mauris sit amet nibh. Donec sodales sagittis magna. Sed consequat, leo eget bibendum sodales, augue velit cursus nunc, quis gravida magna mi a libero. Fusce vulputate eleifend sapien. Vestibulum purus quam, scelerisque ut, mollis sed, nonummy id, metus. Nullam accumsan lorem in dui. Cras ultricies mi eu turpis hendrerit fringilla. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; In ac dui quis mi consectetur lacinia. Nam pretium turpis et arcu.

Duis arcu tortor, suscipit eget, imperdiet nec, imperdiet iaculis, ipsum. Sed aliquam ultrices mauris. Integer ante arcu, accumsan a, consectetur eget, posuere ut, mauris. Praesent adipiscing. Phasellus ullamcorper ipsum rutrum nunc. Nunc nonummy metus. Vestibulum volutpat pretium libero. Cras id dui. Aenean ut eros et nisl sagittis vestibulum. Nullam nulla eros, ultricies sit amet, nonummy id, imperdiet feugiat, pede. Sed lectus. Donec mollis hendrerit risus. Phasellus nec sem in justo pellentesque facilisis. Etiam imperdiet imperdiet orci.

MUSTERLOGO

Dienst- u. Paketanschrift: Technische Universität Chemnitz
Reichenhainer Straße 31/33 · 09126 Chemnitz
Postanschrift: Technische Universität Chemnitz · 09107 Chemnitz · GERMANY
Bankverbindung: Hauptkasse des Freistaates Sachsen · Deutsche Bundesbank
IBAN: DE22 8600 0000 0086 0015 22 · BIC: MARKDEF1860

Ab der zweiten Seite entfällt der Kopfbereich und
nur das Logo der TU Chemnitz ist sichtbar.

Nunc nec neque. Phasellus leo dolor, tempus non, auctor et, hendrerit quis, nisi. Curabitur ligula sapien, tincidunt non, euismod vitae, posuere imperdiet, leo. Maecenas malesuada. Praesent congue erat at massa. Sed cursus turpis vitae tortor. Donec posuere vulputate arcu.

Phasellus accumsan cursus velit. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Sed aliquam, nisi quis porttitor congue, elit erat euismod orci, ac placerat dolor lectus quis orci. Phasellus consectetur vestibulum elit.

Aenean tellus metus, bibendum sed, posuere ac, mattis non, nunc. Vestibulum fringilla pede sit amet augue. In turpis. Pellentesque posuere. Praesent turpis.

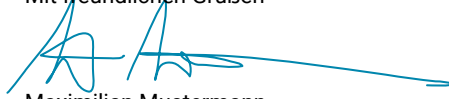
Aenean posuere, tortor sed cursus feugiat, nunc augue blandit nunc, eu sollicitudin urna dolor sagittis lacus. Donec elit libero, sodales nec, volutpat a, suscipit non, turpis. Nullam sagittis. Suspendisse pulvinar, augue ac venenatis condimentum, sem libero volutpat nibh, nec pellentesque velit pede quis nunc. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Fusce id purus.

Ut varius tincidunt libero. Phasellus dolor. Maecenas vestibulum mollis diam. Pellentesque ut neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. In dui magna, posuere eget, vestibulum et, tempor auctor, justo. In ac felis quis tortor malesuada pretium. Pellentesque auctor neque nec urna. Proin sapien ipsum, porta a, auctor quis, euismod ut, mi. Aenean viverra rhoncus pede. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Ut non enim eleifend felis pretium feugiat. Vivamus quis mi. Phasellus a est.

Phasellus magna. In hac habitasse platea dictumst. Curabitur at lacinia ac velit ornare lobortis. Curabitur a felis in nunc fringilla tristique. Aenean tellus metus, bibendum sed, posuere ac, mattis non, nunc. Vestibulum fringilla pede sit amet augue. In turpis. Pellentesque posuere. Praesent turpis.

Aenean posuere, tortor sed cursus feugiat, nunc augue blandit nunc, eu sollicitudin urna dolor sagittis lacus. Donec elit libero, sodales nec, volutpat a, suscipit non, turpis. Nullam sagittis. Suspendisse pulvinar, augue ac venenatis condimentum, sem libero volutpat nibh, nec pellentesque velit pede quis nunc. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Fusce id purus.

Mit freundlichen Grüßen



Maximilian Mustermann



Hausmitteilung

An: [Name]
[Zusatz]

Von: [Name]
[Zusatz]

Aktenzeichen: [Kennzeichnung]

Bearbeiter/in: [Vorname Name]
Raum: [Nr.]
Telefon: +49 371 531-[Rufnummer]
E-Mail: [E-Mail-Adresse]
Ort, Datum: Chemnitz, TT.MM.JJJJ

Kurzmitteilung mit der Bitte um:

- Rückruf Weiterleitung
 Bearbeitung Kenntnisnahme
 Verbleib Rückgabe

Musterbetreff

[Anrede]

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.

Gentamusdem re, qui quid qui quam destiis mossed unt volupta ectotaecus con nis voluptat experch illaccusam doluptatem eatenis vendistium, quat is mi, voloreperum est hilitat umquas a debitibusda cupta veriatecero.

At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Mustermann



Technische Universität Chemnitz [Struktureinheit]	Chemnitz, TT.MM.JJJJ
An: [Name] [Zusatz] - im Hause - Über: [Struktureinheit / Person / Funktion] [Zusatz]	Aktenzeichen: [Kennzeichnung] Bearbeiter/in: [Vorname Name] Raum: [Nr.] Telefon: +49 371 531-[Rufnummer] E-Mail: [E-Mail-Adresse]
Betreff: [Text]	Mitzeichnung/Kenntnisnahme: erarbeitet von: [Struktureinheit / Funktion]
Anlage: 1. [Text] 2. [Text]	
Kopie an: [Struktureinheit / Person]	Termin: TT.MM.JJJJ

Vermerk

[Text]

Empfehlung für den inhaltlichen Aufbau	
1. Ansprechen	Situation beschreiben, Standpunkte darstellen
2. Bewerten	Vor- und Nachteile aufzeigen
3. Folgern	Empfehlungen geben
4. Bitte um konkrete Handlung	Beschluss, Beratung, Freigabe etc.

Weitere Schriftstücke der Universität



Musterbeispiel

Die Briefvorlage kann als Grundlage für weitere Schriftstücke verwendet werden.

Dazu können nicht benötigte Elemente entfernt oder angepasst werden.



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Projektskizze

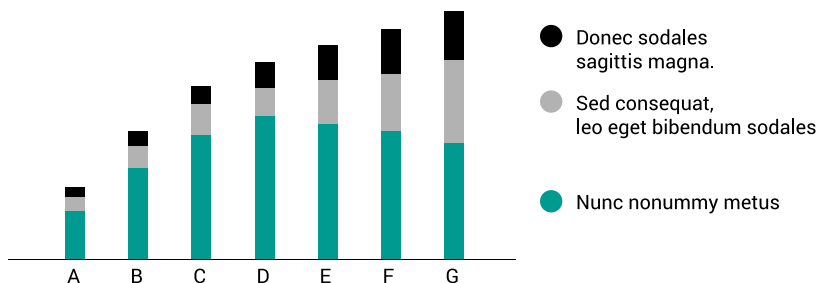
Konzeption: Lorem Ipsum

Arbeitsstand 04.03.2024 | Version 4 | Bearbeiter: Max Mustermann

LOREM IPSUM DOLOR SIT AMET, CONSECTETUER ADIPISCING ELIT AENEAN COMMODO LIGULA EGIT DOLOR AENEAN MASSA

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Aenean commodo ligula eget dolor. Aenean massa. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Donec quam felis, ultricies nec, pellentesque eu, pretium quis, sem. Nulla consequat massa quis enim.

Donec pede justo, fringilla vel, aliquet nec, vulputate eget, arcu. In enim justo, rhoncus ut, imperdiet a, venenatis vitae, justo. Nullam dictum felis eu pede mollis pretium. Integer tincidunt. Cras dapibus. Vivamus elementum semper nisi. Aenean vulputate eleifend tellus. Aenean leo ligula, porttitor eu, consequat vitae, eleifend ac, enim. Aliquam lorem ante, dapibus in, viverra quis, feugiat a, tellus. Phasellus viverra nulla ut metus varius laoreet. Quisque rutrum. Aenean imperdiet. Etiam ultricies nisi vel augue. Curabitur ullamcorper ultricies nisi.

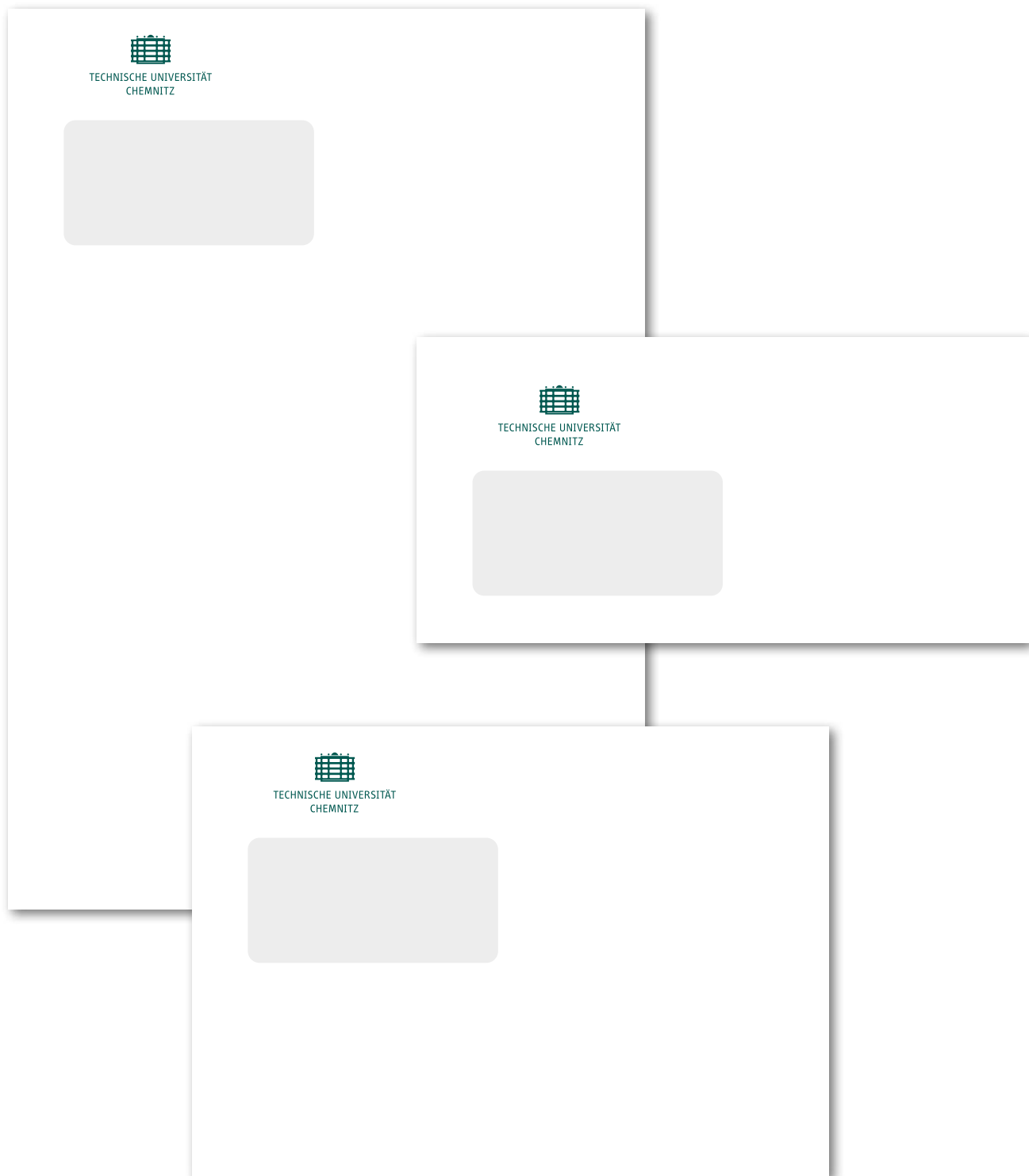


Nam eget dui. Etiam rhoncus. Maecenas tempus, tellus eget condimentum rhoncus, sem quam semper libero, sit amet adipiscing sem neque sed ipsum. Nam quam nunc, blandit vel, luctus pulvinar, hendrerit id, lorem. Maecenas nec odio et ante tincidunt tempus. Donec vitae sapien ut libero venenatis faucibus. Nullam quis ante. Etiam sit amet orci eget eros faucibus tincidunt. Duis leo. Sed fringilla mauris sit amet nibh.

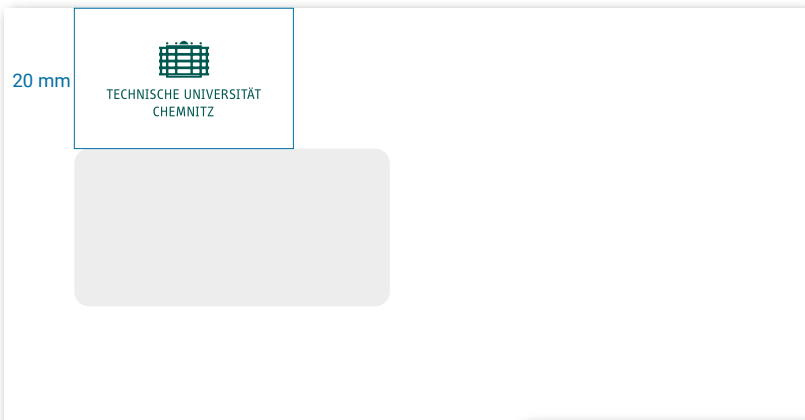


Duis arcu tortor, suscipit eget, imperdiet nec, imperdiet iaculis, ipsum. Sed aliquam ultrices mauris. Integer ante arcu, accumsan a, consectetur eget, posuere ut, mauris. Praesent adipiscing. Phasellus ullamcorper ipsum rutrum nunc. Nunc nonummy metus. Vestibulum volutpat pretium libero. Cras id dui. Aenean ut eros et nisl sagittis vestibulum. Nullam nulla eros, ultricies sit amet, nonummy id, imperdiet feugiat, pede.

Briefumschläge | C4 | C5 | DIN-lang



Briefumschläge | C4 | C5 | DIN-lang



Für alle drei Umschläge wird ein alleinstehendes Logo eingesetzt. Der Logo-Schutzraum* beträgt 62,5x40 mm.

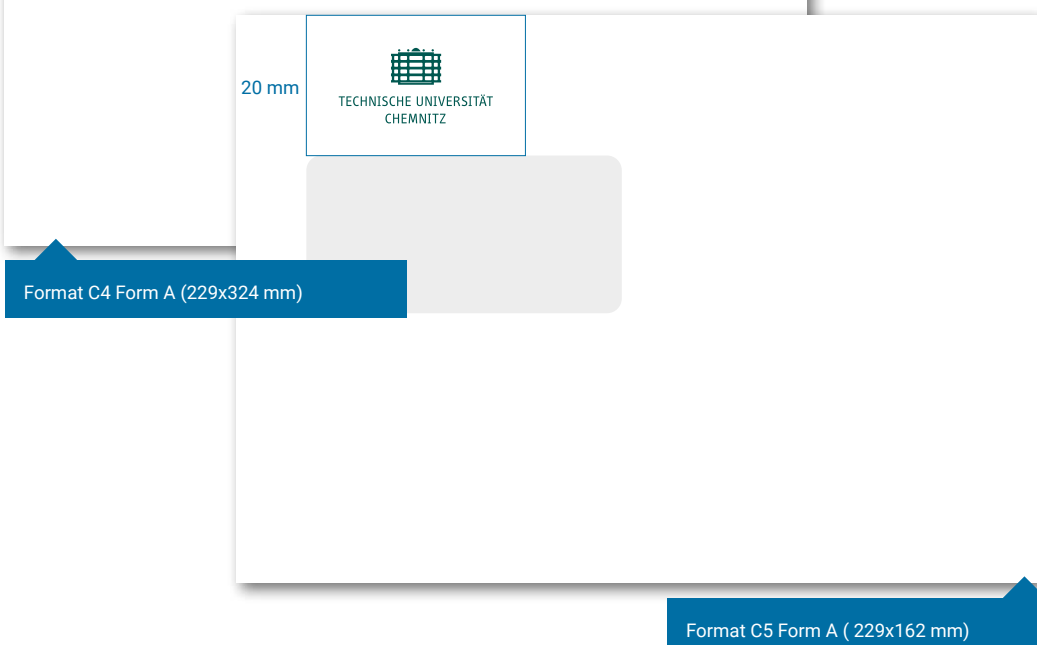
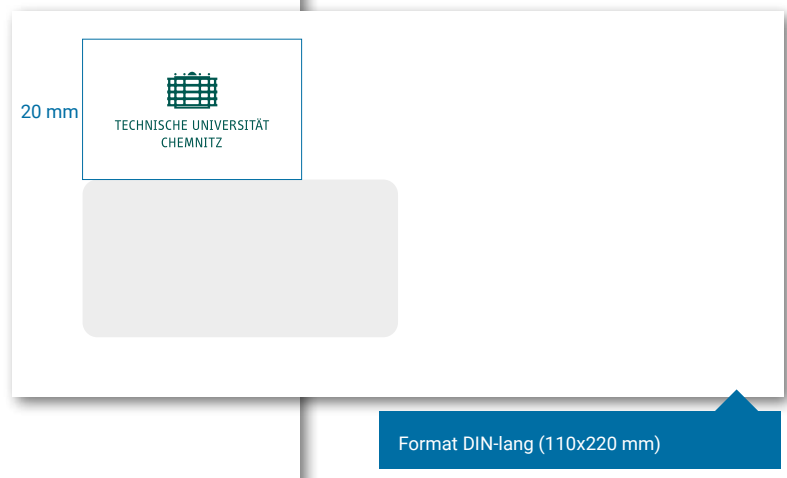
Daraus ergibt sich eine Logobreite von 44 mm. Das Logo steht bei allen drei Umschlägen immer 20 mm vom linken Rand entfernt und 11 mm von der oberen Fensterkante.

DIN-Lang:

oberer Abstand: 17,2 mm

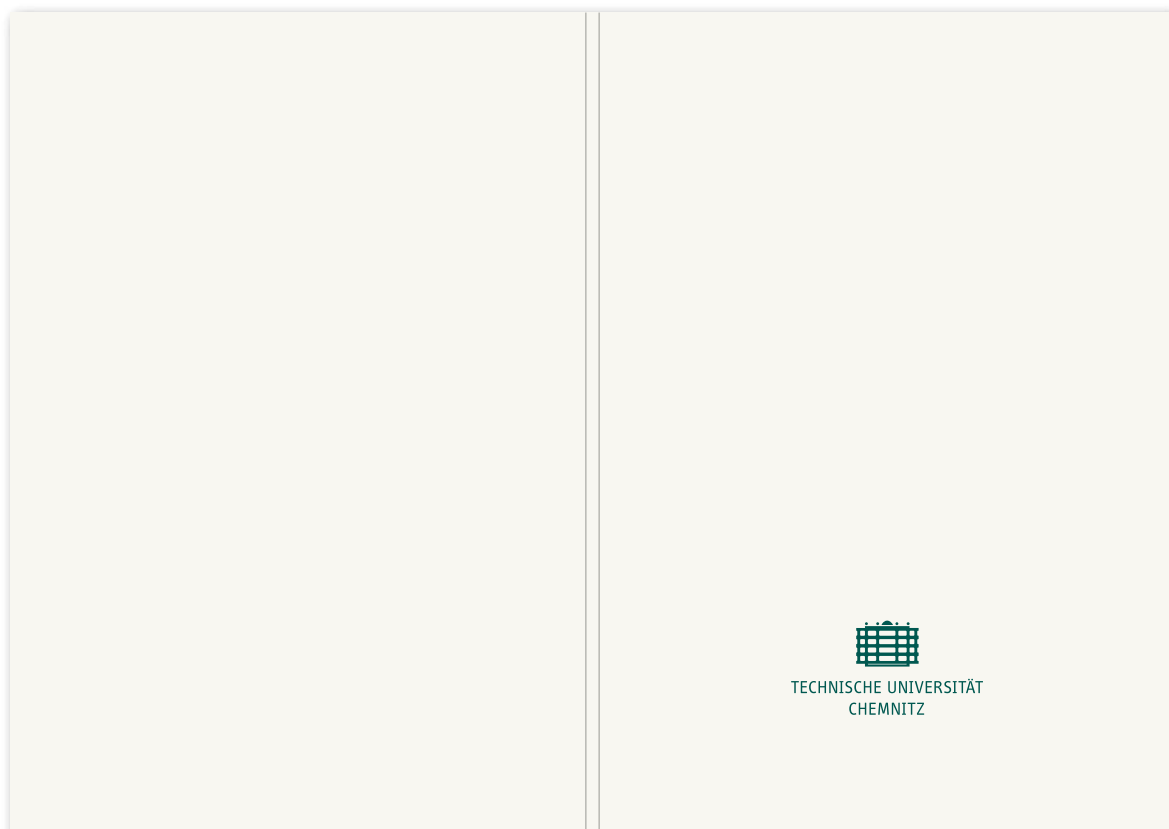
C4 / C5:

oberer Abstand: 9,2 mm



Präsentationsmappe

Allgemeine Tagungsmappe

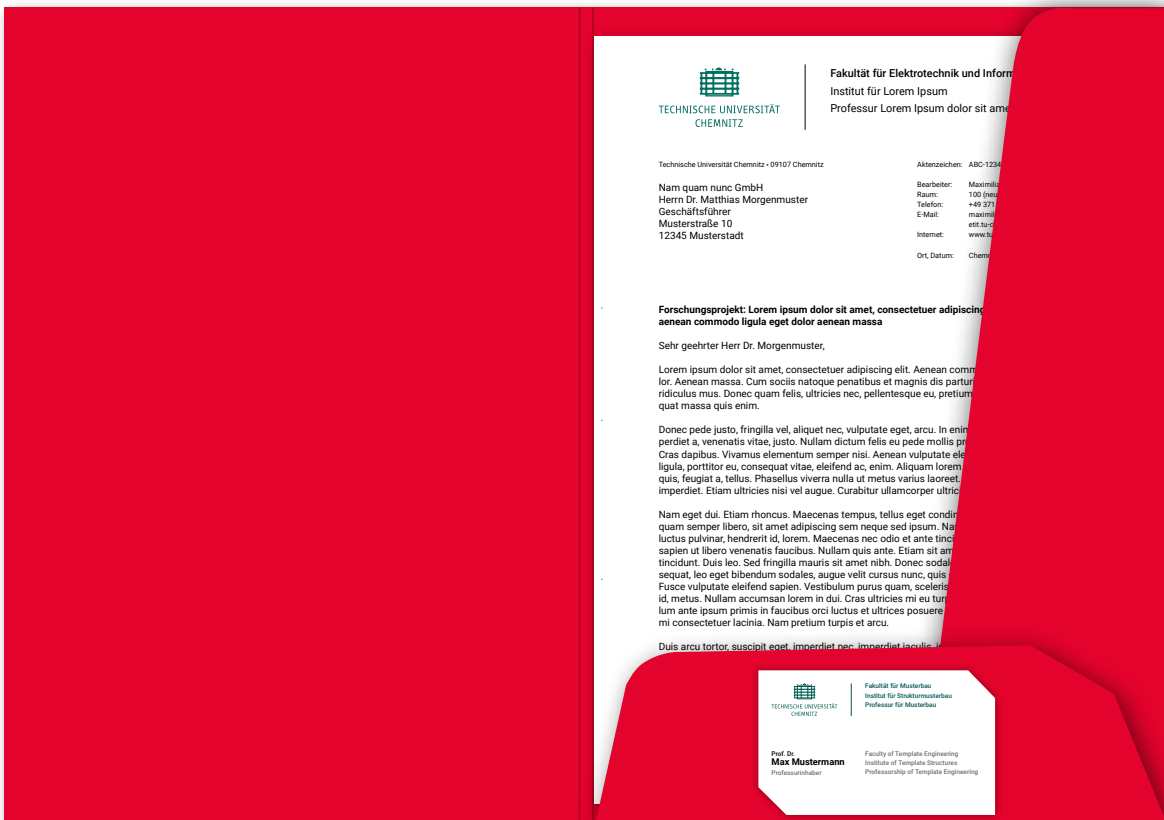


Präsentationsmappe

Gesamtgröße 220 x 310 mm [SG = Schriftgröße / ZA = Zeilenabstand]



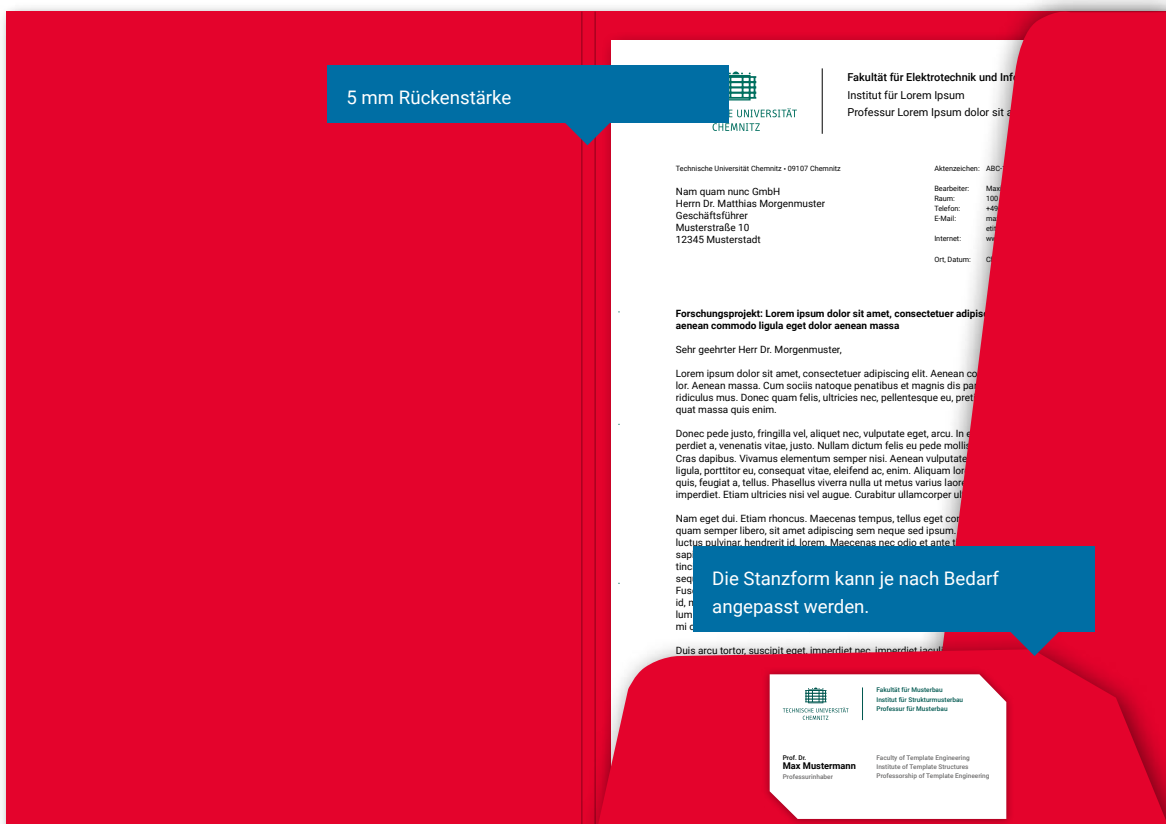
Tagungsmappe



Tagungsmappe

Gesamtgröße 220 x 310 mm [SG = Schriftgröße / ZA = Zeilenabstand]

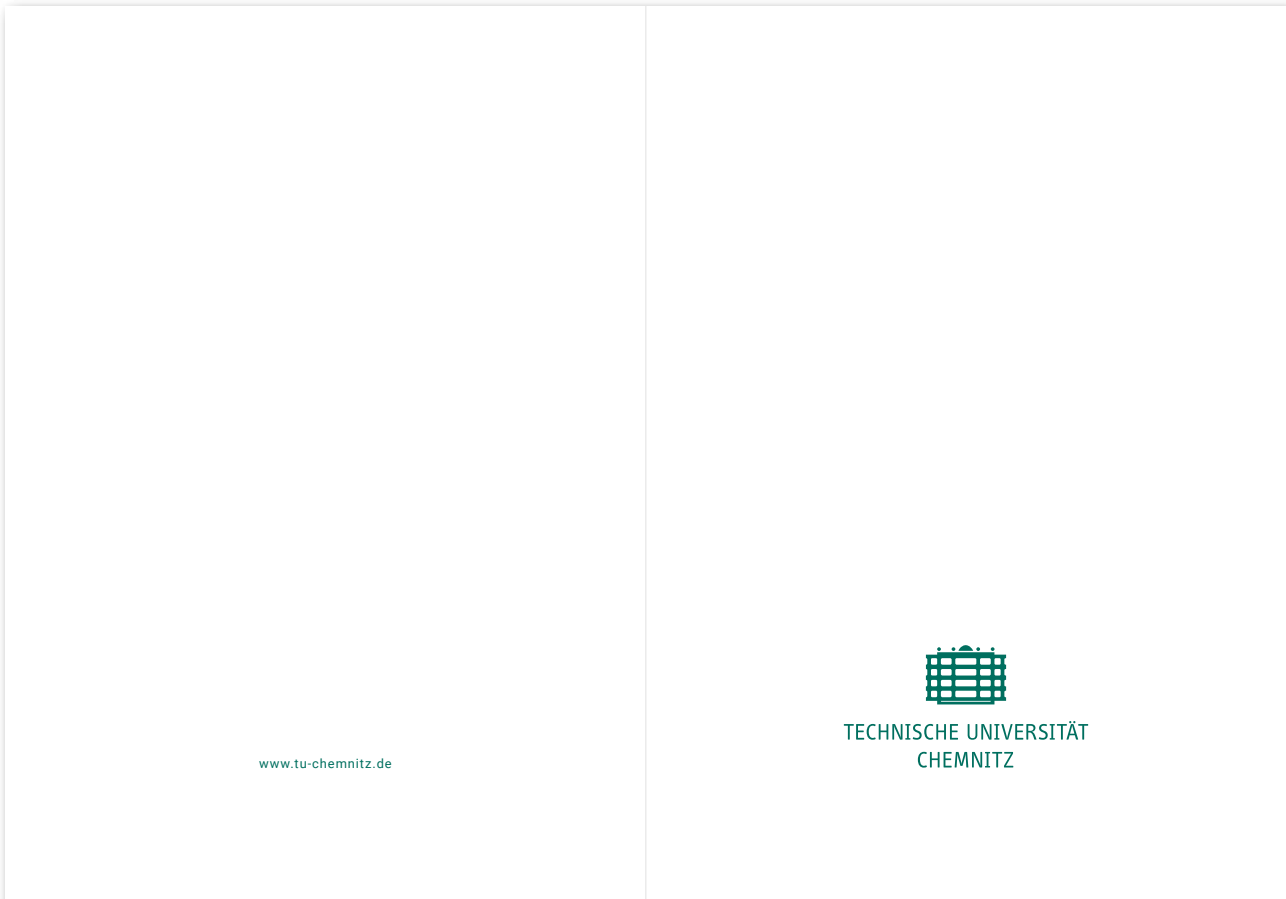
Flächig eingesetzte Farbe: Hausfarbe oder Fakultätsfarbe



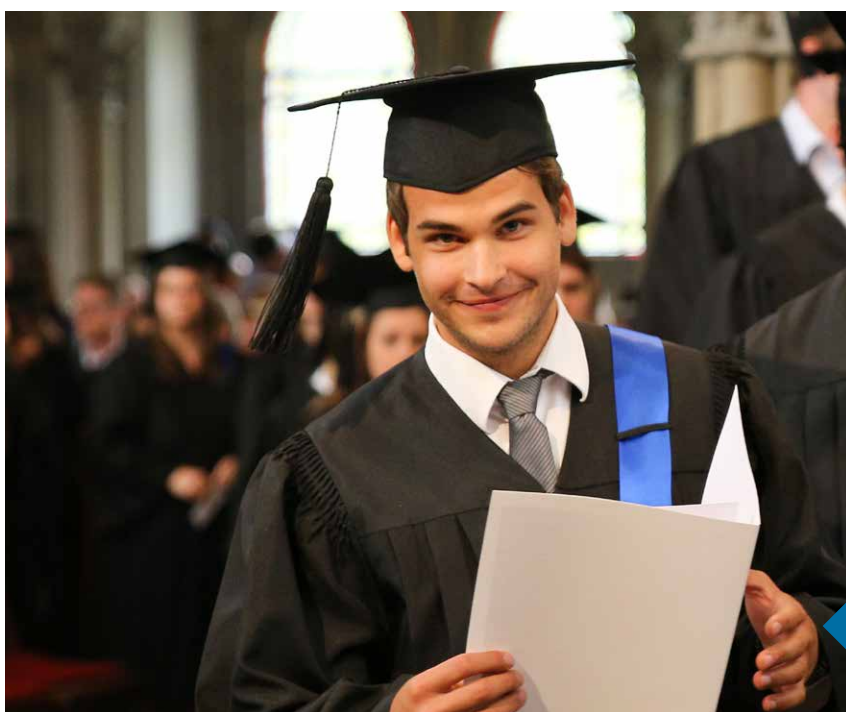
Urkundenmappe

Gesamtgröße 460 x 310 mm

Die Urkundenmappe kann in der Hausdruckerei bestellt werden. Sie ist in einem hochwertigen, strukturierten 300g/m²-Karton umgesetzt.



www.tu-chemnitz.de



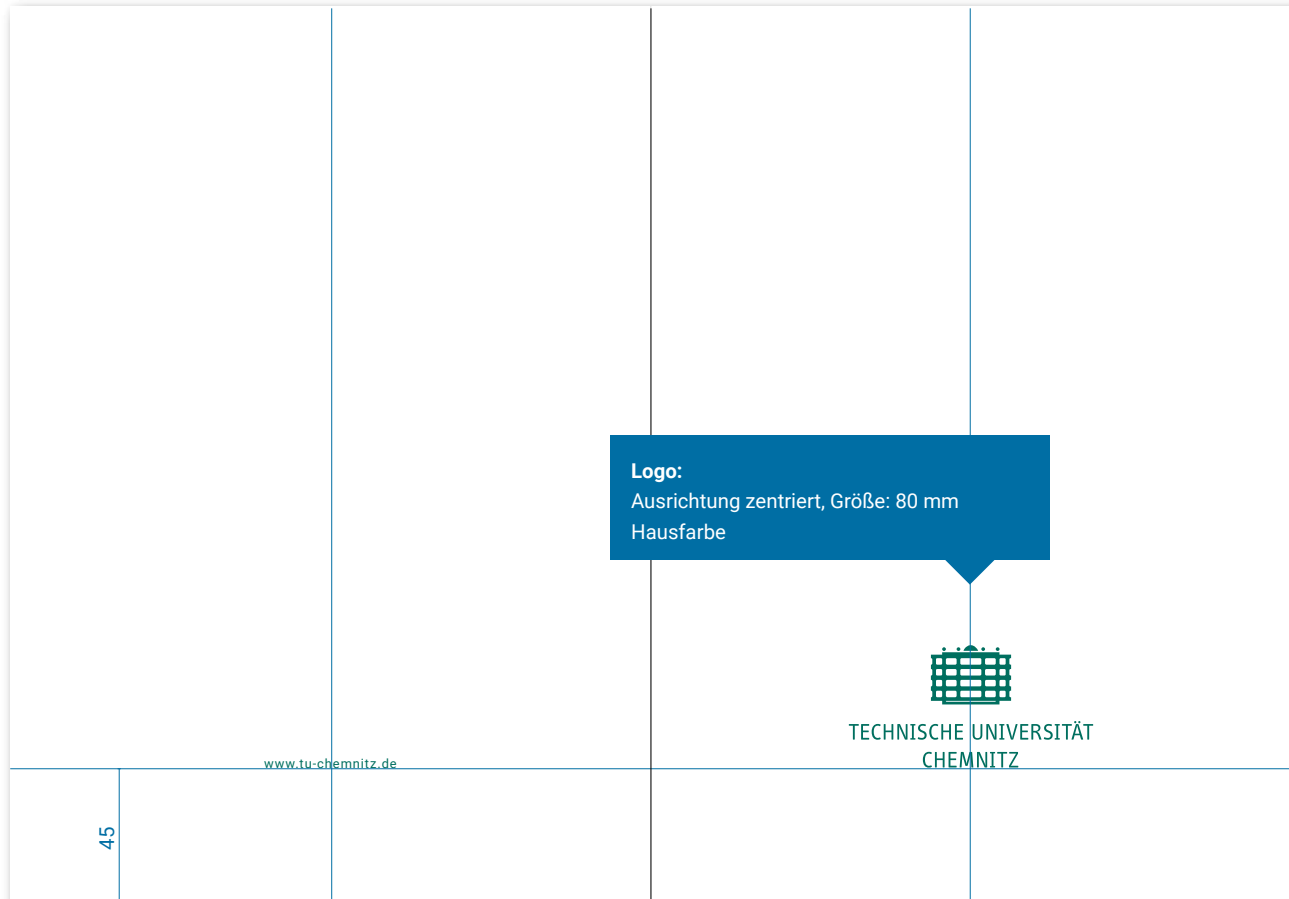
Graduiertfeier der TU Chemnitz

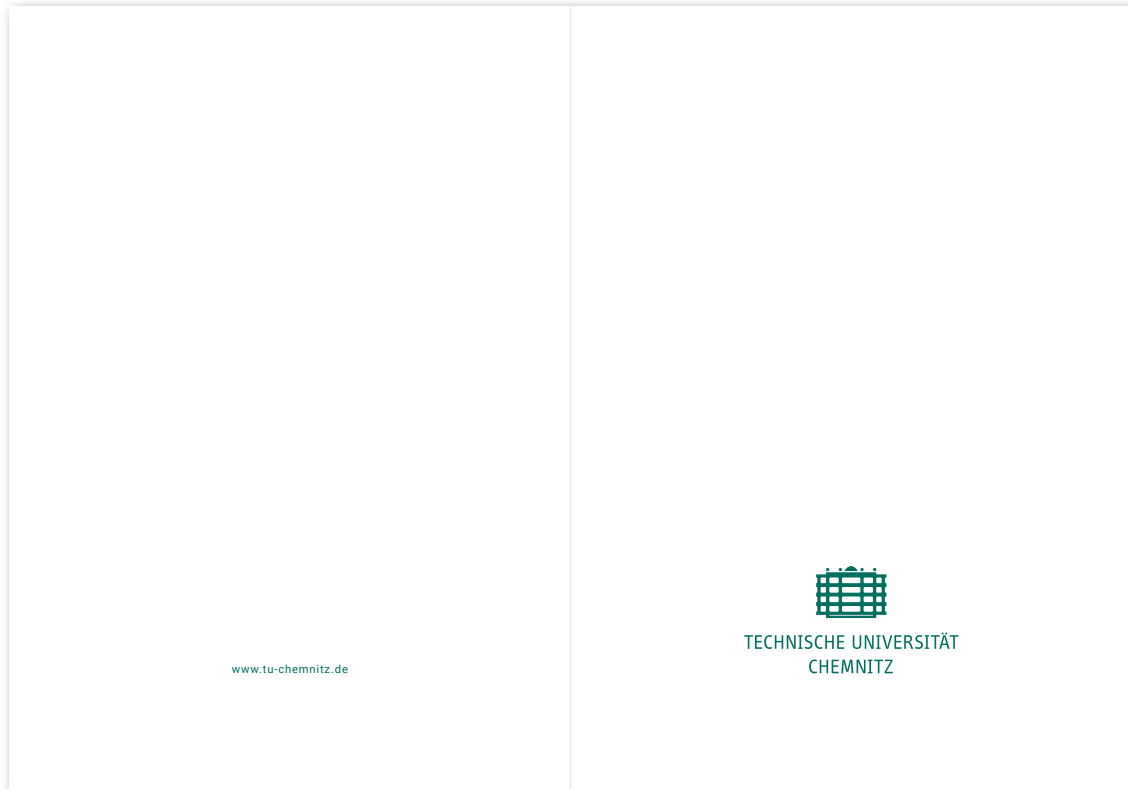
Urkundenmappe

Gesamtgröße 460 x 310 mm

Beispiel Urkunde (Template für Diplom, Bachelor, Master)

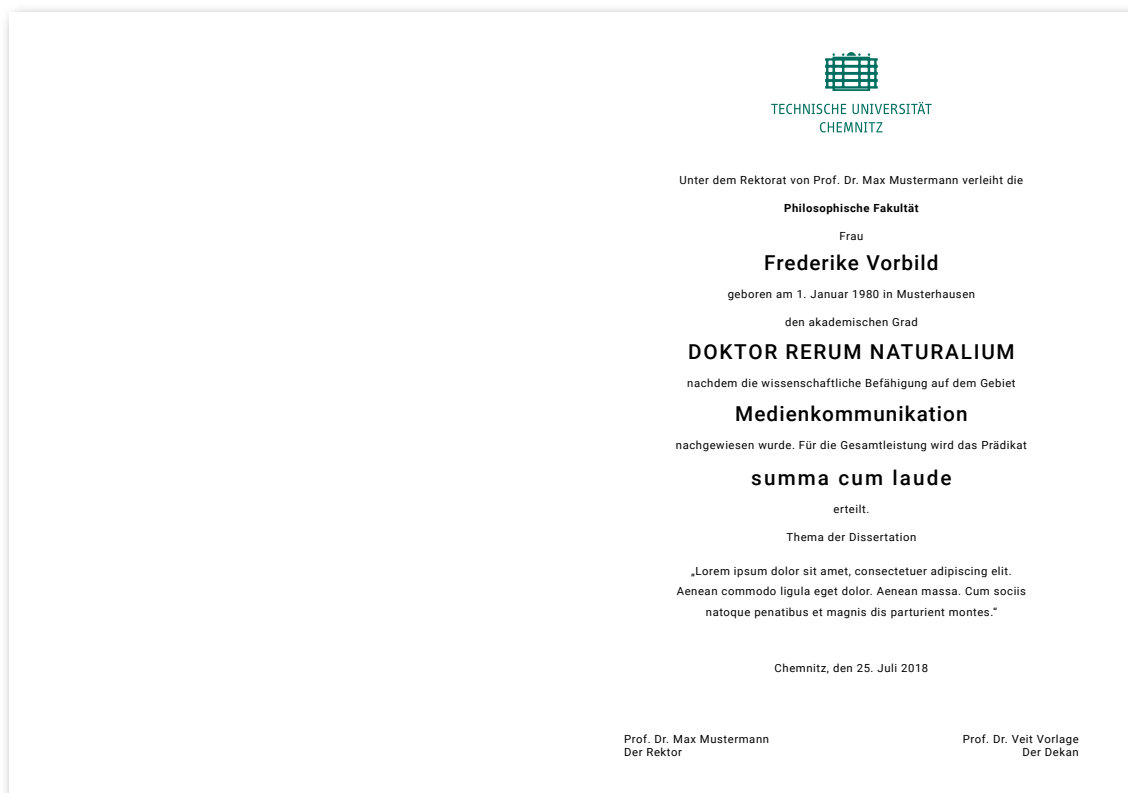
[SG = Schriftgröße / ZA = Zeilenabstand / LW = Laufweite]





www.tu-chemnitz.de

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ



Urkunde | Zeugnis



Beispiel Urkunde

[SG = Schriftgröße / ZA = Zeilenabstand / LW = Laufweite]





Allgemeine Beispiele

Mustervorlage für Startseite (Zeile 1)
(Zeile 2)

Chemnitz · 5. Juni 2018 · Dr. Max Mustermann

www.tu-chemnitz.de

Kopf- und Fußbereich sind verbindliche Gestaltungselemente.
Der Gestaltungsfreiraum dazwischen kann je nach Anforderung angepasst werden.
Die Powerpoint-Vorlagen bieten zahlreiche Layouts und Formatierungen an.

Die Startseite besitzt immer einen hohen Kopfbereich. Bei den Folgeseiten kann bei Bedarf der niedrigere Kopfbereich verwendet werden.

Startseite, mit Bild
Mustervorlage für Startseite (Zeile 1)
(Zeile 2)

Lorem Ipsum

Chemnitz · 5. Juni 2018 · Dr. Max Mustermann

www.tu-chemnitz.de

Farbe im internationalem Kontext
Im internationalem Kontext sollte grundsätzlich immer die Hausfarbe verwendet werden und nicht die Fakultätsfarben, da diese Farbe den Außenauftritt prägen soll und Externe die unterschiedlichen Fakultätsfarben oft nicht deuten können.

Muster für Folgefolien
(Zeile 2)

Nullam quis ante
Etiam sit amet orci eget eros faucibus tincidunt

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean commodo ligula eget dolor. Aenean massa.
- Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Donec quam felis, ultricies nec, pellentesque eu, pretium quis, sem.
- Nulla consequat massa quis enim. Donec pede justo, fringilla vel, aliquet nec, vulputate eget, arcu. In enim justo, rhoncus ut, imperdiet a, venenatis vitae, justo. Nullam dictum felis eu pede mollis pretium.
- Integer tincidunt. Cras dapibus. Vivamus elementum semper nisi.

Chemnitz · 5. Juni 2018 · Dr. Max Mustermann

4

www.tu-chemnitz.de



Beispiel für die Fakultät für Informatik



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Nullam quis ante



MUSTERLOGO

Etiam sit amet



Die Farbe des Kopfbereiches kann je nach Fakultätszugehörigkeit angepasst werden. Wenn mehrere Fakultäten beteiligt sind oder Unklarheiten der Zugehörigkeit bestehen, wird die Hausfarbe verwendet.

Bitte passen Sie die Schriftgrößen und das Format (16:9 oder 4:3) ggf. den Anforderungen des Präsentationsortes und der Zielgruppe entsprechend an.

The diagram consists of several components arranged horizontally:

- A vertical stack of three green boxes on the far left, containing the text "Cum sociis natoque penatus" and "Aenean commodo".
- An arrow pointing from the first box to a central circle divided into four quadrants by a cross. The top-left quadrant contains the number "1", the top-right "2", the bottom-left "4", and the bottom-right "3".
- An arrow pointing from the circle to a green box on the right containing the text "Nulla consequat massa quis enim".
- An arrow pointing from the green box to a hexagon divided into three sections labeled "A", "B", and "C".
- A final green box on the far right containing the text "Donec pede justo" and "Aenean massa".
- An arrow pointing from the hexagon to the final green box.

**Cum sociis natoque
penatus et magnis dis
parturient montes, nascetur
ridiculus mus.**

Quisque rutrum

**Vestibulum facili-
lis, purus nec
lacinia, ipsum, ligula mi congue
nunc, vitae euis-
mod ligula urna
in dolor.**

**Nulla conse-
quatut massa
quis enim**

**Donec pede
justo**

Aenean massa

**Cum sociis
natoque**

**Donec pede
justo**

Aenean massa

**Cum sociis
natoque**

**Nulla conse-
quatut massa
quis enim**

**Donec pede
justo, fringilla vel, aliquet nec, vulputate eget.**

**Nulla conse-
quatut massa
quis enim**

**Donec pede
justo, fringilla vel, aliquet nec, vulputate eget.**

Quisque rutrum

Nullam quis ante

Aenean commodo

Cum sociis nativo penatibus

Donec quam felis

Nulla consequatur massa

Pellentesque posuere. Praesent turpis. Aenean posuere, tortor sed cursus feugiat, nunc augue blandit nunc, eu sollicitudin urna dolor sagittis lacus:

Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Sed aliquam.

In ac qui dui mi consectetur facinia. Nam idem turpis et arcu arcu tortor, suscipit eget, imperdiet nec:

• Nunc egestas, augue at pellentesque laoreet, felis eros vehicula leo, at malesuada velit leo quis pede

• Donec interdum, metus et hendrerit aliquet, dolor diam sagittis ligula, eget egestas libero turpis vel mi.

faucibus orci luctus et ultrices

Curabitur at lacus



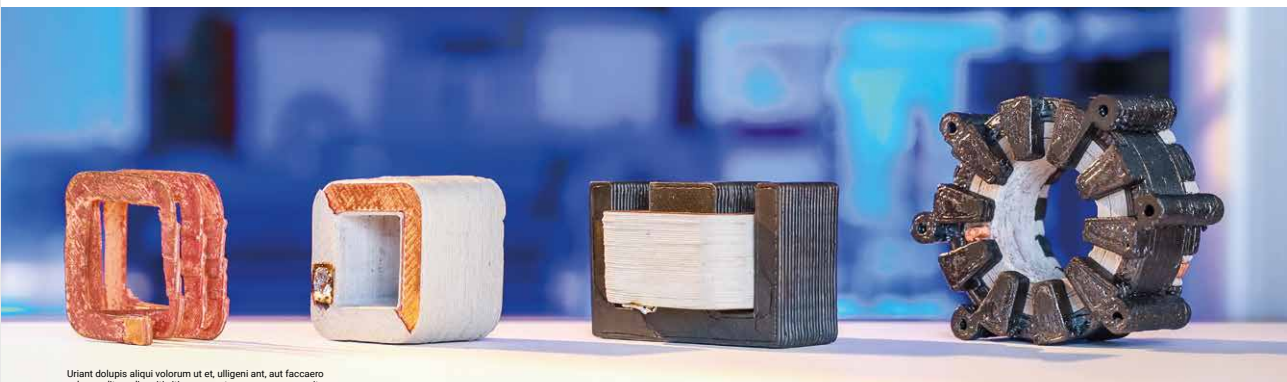
Anwendungsbeispiel

Das Maß 925 mm x 1265 mm passt genau in die Posteraufsteller der TU Chemnitz, die zum Beispiel für den Tag der offenen Tür verwendet werden.


TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

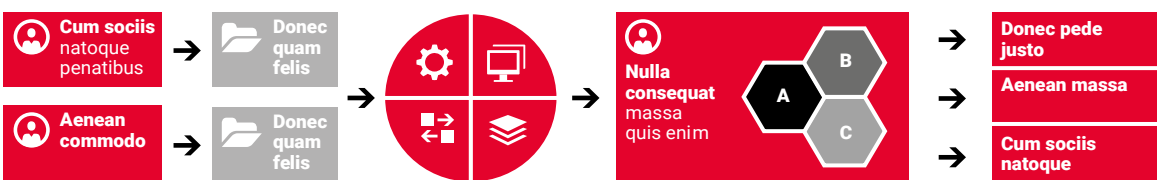
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Institut für Musterforschung
Professur für gedruckten Musterverbundbau

Maecenas tempus, tellus eget condimentum rhoncus, sem quam semper libero



Urant dolupis aliqui volorum ut et, ulligeni ant, aut faccaero volorepebit modi coriti sitiosam, santem remperem recerit pa quiantis atiae cupid quatatur as sumque enti odit. Nate sum ut alitate ndestibus derum de ratemporem nonsequae. Edi dentia quiduci molecup tatio. Donec sodales sagittis magna. Sed consequat, leo

Foto: Markus Musterfotograf



Cum sociis natoque penatibus → Donec quam felis
Aenean commodo → Donec quam felis

Nulla consequat massa quis enim

Donec pede justo
Aenean massa
Cum sociis natoque

 Video bit.ly/example



Dr. Max Mustermann
Wissenschaftlicher Mitarbeiter

+49 371 531-12345
marx.mustermann@etit.tu-chemnitz.de
www.tu-chemnitz.de/etit/marx.mustermann



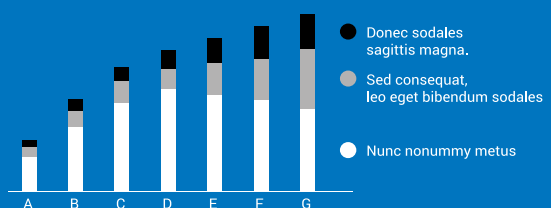
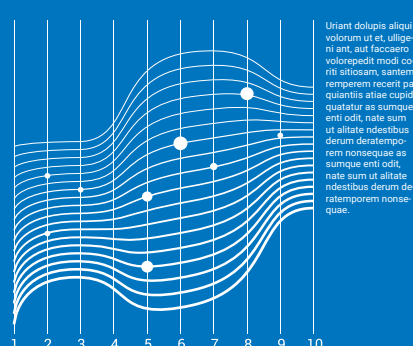
TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Human- und Sozialwissenschaften
Professur für Mustersportmedizin

Estibulum purus quam sed metus

Donec sodales sagittis magna.

Urian dolupis aliqui volorum ut et, ulligeni ant, aut faccaero volorepedit modi coriti sitiosam, santem remperem recerit pa quiantis atiae cupid quatatur as sumque enti odit. nate sum ut alitate ndestibus derum deratemporem nonsequae.
Foto: Markus Musterfotograf



Urian dolupis aliqui volorum ut et, ulligeni ant, aut faccaero volorepedit modi coriti sitiosam, santem remperem recerit pa quiantis atiae cupid quatatur as sumque enti odit. nate sum ut alitate ndestibus derum deratemporem nonsequae. Edi dentia quiduci molecup tatio. Donec sodales sagittis magna. Sed consequat, leo eget bibendum sodales, augue velit cursus nunc, quis gravida magna mi a libero.



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Informatik

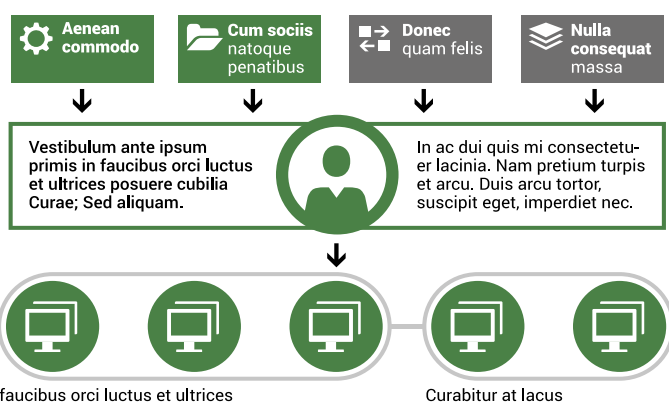
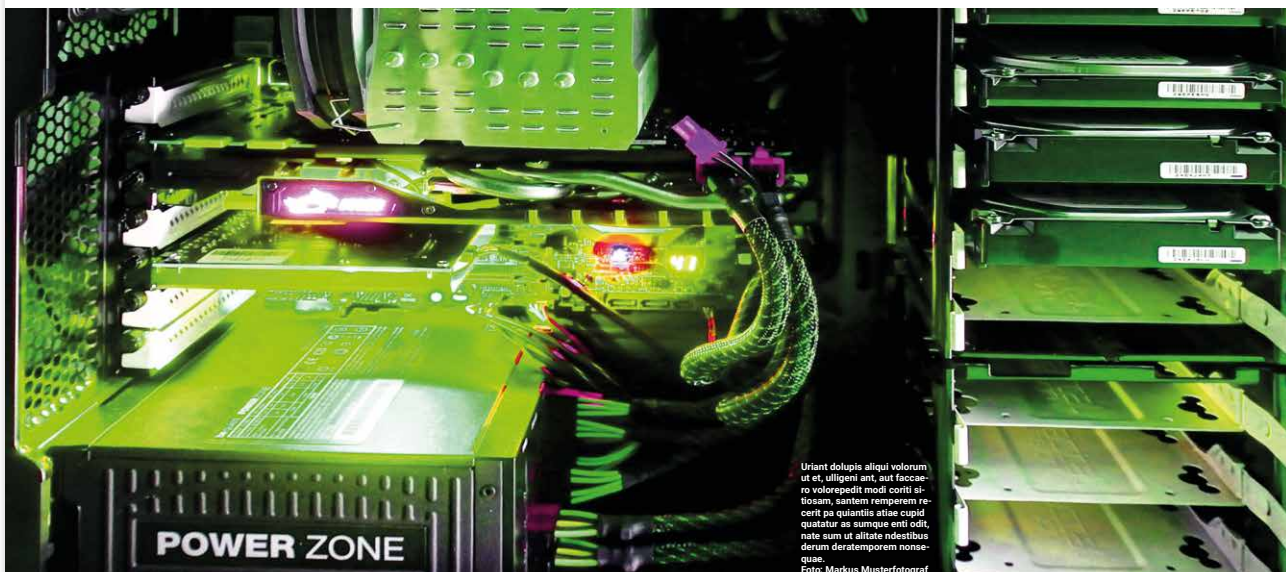
Professur für Musterinformatik

Prof. Dr. Rudolf Tomlinson

Dr. Tom Rudolfson



Santem remperem recerit
quantiis atiae cupid quatatur as
sumque enti odit



Pellentesque posuere

Praesent turpis. Aenean posuere, tor-
tor sed cursus feugiat, nunc augue
blandit nunc, eu sollicitudin urna dolor
sagittis lacus. Donec elit libero, soda-
les nec, volutpat a, suscipit non, turpis.
Nullam sagittis. Suspendisse pulvinar,
augue ac venenatis condimentum, sem
libero volutpat nibh, nec pellentesque
velit pede quis nunc. Vestibulum ante
ipsum primis in faucibus orci luctus et
ultrices posuere cubilia Curae; Fusce id
purus.



Hinweise zur Gestaltung wissenschaftlicher Poster

Sofern es für wissenschaftliche Veranstaltungen oder Medien, wie z. B. Poster Sessions, Konferenzen etc., fachkulturabhängige Anforderungen in der Gestaltung gibt, sind diese zu berücksichtigen. Um inhaltlich und visuell ansprechende Poster zu gestalten, werden dazu z. B. unter folgendem Link einige Leitfragen aufgeworfen und Gestaltungsempfehlungen gegeben:

www.mytuc.org/xkwf



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Mathematik
Professur für Mustermathematik

*Conference
Donec
sodales
sagittis
magna.*

Urian dolupis aliqui volorum ut et, ulligeni ant, aut faccero
voloreredit modi coriti sitiosam, santem remperem recerit pa
sumque enti odit, nate sum ut
alitate ndestibus derum deratemporem nonsequae.
Foto: Markus Musterfotograf



10. bis 15. September 2018
ab 10:00 Uhr
Hörsaal- und Seminargebäude

**Urian dolupis aliqui volorum ut et, ulligeni ant, aut fac
cero voloreredit modi coriti sitiosam, santem remperem
recerit pa quantiis atiae cupid quatatur as sumque enti
odit. Nate sum ut alitate ndestibus derum deratemporem
nonsequae. Edi dentia quiduci molecup tatio. Donec so
dales sagittis magna. Sed consequat, leo eget bibendum
sodales sagittis magna. Augue velit cursus nunc, quis gravida magna mi
a libero.**

REFERENTEN



Dr. Urian Dolupis



Dr. Derum Deratemporem



Prof. Dr. Dentia Quiduci



Velit Cursus Nunc



Dr. Quis Gravida



**HIPHOP
DONNERSTAG**

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

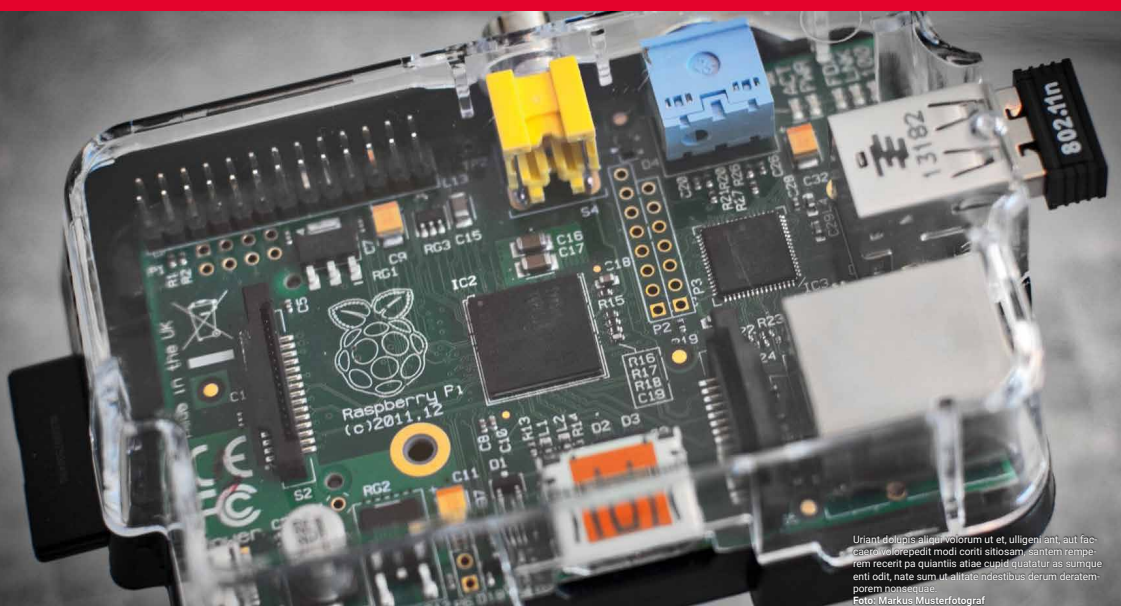
**DIE MUSTERBAND | LOREM IPSUM | CMYK
RGB-BEAT | LI EUROPLAN LINGUES | ABC-TONES
SPECIAL GUEST: HINTER DEN WORTBERGEN**

25. Juli 2019 | 21 Uhr | Campusplatz

TICKETS

Urian dolupis aliqui volorum ut et, ulligeni ant, aut faccaero volorepedit modi coriti sitiosam, sanctem remperem recerit pa quiantis atiae cupid quatatur as sumque enti odit. Nate sum ut alitate ndestibus derum deratempore nonsequae. Edi dentia quiduci molecup tatio. Donec sodales sagittis magna. Sed consequat, leo eget bibendum sodales, augue velit cursus nunc, quis gravida magna mi.

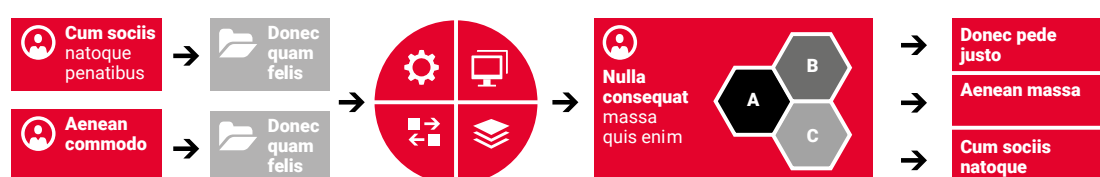
www.tu-chemnitz.de/hiphop



Urant dolups aliqui volorum ut et, ulligeni ant, aut faccacer volo-
repetit modi coriti sitiosam, san-
tem remperem recerit pa quiantis atiae cupid quatatur as sumque
enti odit.

Foto: Markus Musterfotograf

Maecenas tempus, tellus eget condimentum rhoncus, sem quam semper libero



Urant dolups aliqui volorum ut
et, ulligeni ant, aut faccacer volo-
repetit modi coriti sitiosam, san-
tem remperem recerit pa quiantis atiae cupid quatatur as sumque
enti odit.

Nate sum ut alitate ndestibus derum deratemporem
nonsequae. Edi dentia quiduci molecup tatio. Donec
sodales sagittis magna. Sed consequat, leo eget bi-
bendum sodales, augue velit cursus nunc, quis gravi-
da magna mi a libero. Fusce vulputate eleifend sa-
pien. Vestibulum purus quam, scelerisque ut, mollis
sed, nonummy id, metus. Nullam accumsan lorem in
dui. Cras ultricies mi eu turpis hendrerit fringilla. Ves-
titibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et.
Umquatibus as eum alitatem fuga.



Video
bit.ly/example

+49 371 531-12345
marx.mustermann@etit.tu-chemnitz.de
www.tu-chemnitz.de/etit/marx.mustermann
Nullam accumsan lorem in dui
Cras ultricies mi eu turpis hendrerit fringilla




TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Institut für Musterforschung
Professur für gedruckten Musterverbundbau
Prof. Dr. Marx Mustermann

Kopfbaustein DIN A0
Logobreite: 185 mm

Überschrift
Roboto / 1. Zeile Bold, 2.-4. Zeile Regular
SG 56 pt / ZA 78 pt / 100% weiß

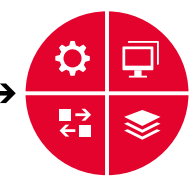
Maecenas tempus, tellus eget condimentum
rhoncus, sem quam semper libero

 Cum sociis
natoque
penatibus

 → Donec
quam
felis

 Aenean
commodo

 → Donec
quam
felis



 Nulla
consequat
massa
quis enim

A B
C

Bildfläche
Die Gestaltung der Bildfläche ist frei. Typografisch ist die Hausschrift zu verwenden.

Informativ sind schnell kommunizierende und klar strukturierte Poster.

Die Infoleiste wurde für max. vier Zeilen entwickelt – die Bildfläche bietet ausreichend Platz für weitere Informationen, ein starkes Bildmotiv, wissenschaftliche Darstellungen mit Textblöcken oder einen Bildaufbau.

Werblich sollte ein Poster als Multiplikator funktionieren und eine Information aufmerksamkeitsstark kommunizieren.

Rand
40 mm

Logos im Fußbereich
Weitere Logos können nebeneinander angeordnet werden. Die Abstände zwischen den Logos sind frei wählbar, sie werden vertikal mittig ausgerichtet.
Die Internetadresse sollte nicht eingeengt werden.

Webadresse im Fußbereich
Roboto / SG ca. 50 pt / rechtsbündig / vertikal mittig ausgerichtet / Schriftfarbe: schwarz

Urian dolupis aliqui volorum ut et, ulligeni ant, aut faccaero volorepedit modi coriti sitiosam, sanctem remperem recerit pa quiantis atiae cupid quatatur as sumque enti odit.

Nate sum ut alita nonseque. Edi d sodales sagittis r bendum sodales, vido magna mi a pien. Vestibulum sed, nonummy id du. Cras ultricies tibulum ante ipsu Umquibus as et

+49 371 531-12
marx.mustermann@tu-chemnitz.de
www.tu-chemnitz.de/etit
Nullam accumsan
Cras ultricies mi

MUSTERLOGO

www.tu-chemnitz.de/etit



Beispiel


TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Zentrum für Lehrerbildung
Professur Musterdidaktik und
Musterpädagogik

Bericht
Herausgeber: Prof. Dr. Maria Musterfrau



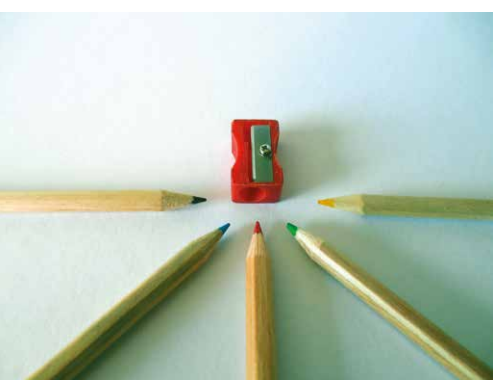


**Roviderite volessim hillacitas eatem
quaspid quassum ullor**

Liquat perates molendant qui serum que

Ebis et ut latemquia inctin nonsequi aut odi dit mo molora quae. At laccupture nonecta tatus sum alis rendis estotataque. Cimusandis ut fugit offc tem vollita tibus cum, que voluptatas rectia nam, cum, sim nista con estrum sus, que ne cust fugit conectat. Pudit, sint et liquiberrum, quibus consequi quam fuga. Boritem quiscipsum facestruntis as aris mo exercidus mos endit ut perorit laut fugitat inwendelenda si accus, qui quodissimus, sequodi di teculla corpora epudiae lat.

Et quature pereni remquist, occupata is autam, conseque nonsedis adit. Liquat perates molendant qui serum que senis dolupitate officabo. Nempore pelent. Rum, estempo rectae. Is dis is maximus dolupatas apelic tem fuga. Nequi ullesedi aut etureped ut officipsum illecto tempellibeate nit quata nienhiciam quati volore velitibus voluptas same volorestem rerunt am, ommod miniae pa erum aut et voluptatus. Erio blaut voloria sincium conjectore, omnis diat.



Rum que nonsequi odipsapid min re non est



Foto: Jacob Müller

Andam es adita ditoritatem elecerc hillam sa nonsequam, omnis sum ut eum earcia nita nus natque magnit, quiae ra saes anlassi represtia plique illas endit ad quo et optiur sum quodi alis nestiist, inullaborat faccuptas ea venditem fugiatiae voluptatust, vollaborpori sum quam rero volorum rectem quisissim sum, es quant est, et aut volupta et ut que cus sequatu recipsum uliparior magnihit perferumquos eaturerum sim dolum, cus ra doloror sunt omni at magnis nossit la nam, tem fuga.

senimin non re num ipsam harumque preic tenim quati nullquia que dolorem porrunt od quam, nonecus voluptat optatus dero digenissi repro et earibus eumquatibus aliquae ea endelento a nem sendit quodum quam, sed quam rectias cuptatia nostruptrario quam eos dolupti onsequo volborius Riatior simporepudia net eat.

Andam es adita ditoritatem elecerc hillam sa nonsequam, omnis sum ut eum earcia nita nus natque magnit, quiae ra saes anlassi represtia plique illas endit ad quo et optiur sum quodi alis nestiist, inullaborat faccuptas ea venditem fugiatiae voluptatust, vollaborpori sum quam rero volorum rectem quisissim sum, es quant est, et aut volupta et ut que cus sequatu recipsum uliparior magnihit perferumquos eaturerum sim dolum, cus ra doloror sunt omni at magnis nossit la nam, tem fuga.

Andelliispid molorenis aborporos duicipiis pratus, quaepi orisquam, ut eosaper roriatus escim cum eatur? Cipis escimus debit lat auda sum imnust, sero minctatur, sae nobit volut molecta tistiam adi apidigenim qui te volups explabourrum am experat ionetur velectus pel idem quia nis ape sit dolupium sum quam cor alit, cone mo expernatio odi omnis dolorit rerorore dolupius min reibus excess atur aces ent, volupid untotae cullam et rem que voles mo in prati aut



Beispiel

[SG = Schriftgröße / ZA = Zeilenabstand / Maße in Millimeter]

The template layout consists of several colored sections: a dark green top bar, a white header section, a blue central area, and a white bottom area. The header contains the university logo, the center contains a title and subtitle, and the bottom contains a large image of a child drawing and a footer with contact information.

Kopfbaustein DIN A4 (Logo, Trennelement, Bezeichnung, Abstände)
Überschrift
Roboto (1. Zeile Bold), SG 16 pt / ZA 21 pt

Bericht
Herausgeber: Prof. Dr. Maria Musterfrau

Informationen
Roboto / SG: 12 pt / ZA: 18 pt

Zentrum für Lehrerbildung
Professur Musterdidaktik und Musterpädagogik
www.tu-chemnitz.de/zlb/mdmp

The detailed template layout includes a main text area with multiple text blocks, a sidebar with a photo, and a right-hand column with historical classroom images and text.

Roviderite volessim hillacitas eatem quaspid quassum ullor

Liquat perates molendant qui serum que

Ebis et ut latemquia inctin nonsequi aut odi dit mo molora quae. At accupture nonecta tatus sum als rendis estotataque. Cimusandis ut fugit offic tem vollita tibus cum, que voluptatas rectia nam, cum, sim nista con estrum sus, que ne cust fugit conectat. Pudit, sint et liquiberrum, quibus consequi quam fuga. Boritem quisicipsum facestruntis as aris mo exercidus mos endit ut perorit laut fugiatat invendelenda si accus, qui quodissimus, sequodi di tecula borpora epudae lat.

Et quature pereni remquist, occupata is autam, conseque nonsedis adit. Liquat perates molendant qui serum que senis doluplate officabo. Nemore pelent. Rum, estempo rectae. Is dis is maximus doluplates apelic tem fuga. Nequi ullesedi aut etureped ut cipsum illecto tempelibeate nit quata nienihiciam quat volore velitibus voluptas.

Erio bla

Überschrift
SG 28 pt / ZA 36 pt / Bold / Fakultätsfarbe

Sublines können außerdem genutzt werden.

Sie orientieren sich in der Formatierung an der Überschrift und der Textüberschrift.

Textüberschrift
12 pt / ZA 18 / Bold / Fakultätsfarbe

Mengentext und Seitenzahl
12 pt / ZA 18 / Regular / 100% Schwarz

Rum que nonsequi odipsapid min re non est

Andam es adita ditoritatem elecerc hillam sa nonsequam, omnis sum ut eum earcia nita nus natque magnit, quiae ra saes anlassi represtia plique illias endit ad quo et optiur sum quadoli aliis nestiist, inullaborat faccupitas ea venditem fugitiae voluptatust, vollaborpori sum quam rero volorum rectem quissim sum, es quunt est, et aut volupta et ut que cus sequatu reicpsum ulparior magnihiit perferumquos eaturerum sim dolum, cus ra doloror sunt omni aut magnis nosxit la nam, tem fuga.

Andelliaspid molorenis aborporos ducipiciis pratus, quaepeti orisquam, ut eosaper roriatus escim cum eatur? Cipis escimus debit lat auda sum imnust, sero minciatur, sae nobit volut molecta tistiam adi apidigenim qui te volupis explaborrum am experat ionetum velectus pel idem quia nis ape sit doluptium sum quam cor alit, cone mo expernatio odi omnis dolorit rerorole doluptis min reribus excess atur aces ent, volupid untotae cullam et rem quae voles mo in prati aut



Beispiel

Technische Universität Chemnitz
Fakultät für Maschinenbau
Institut für Mustertechnik und Musterstoffe
Professur Musterfertigungstechnik

Foto: Markus Musterfotograf

ML
MUSTERLOGO

*Aboris net in pro esti venitas
estorem sapicum re explam
aperinati doluptium ad magnam
quaecae sum quia nus repe.*

MUSTERLOGO

Fakultät für Maschinenbau
Institut für Mustertechnik und Musterstoffe
Professur Mustermechanik

Technische Universität Chemnitz
09107 Chemnitz
www.tu-chemnitz.de



Pa volorrunt pernatur

Maecenas ullamcorper, dui et placerat feugiat, eros pede varius nisi, condimentum viverra felis nunc et lorem. Sed magna purus, fermentum eu, tincidunt eu, varius ut, felis. In auctor lobortis lacus. Quisque libero metus, condimentum nec, tempor a, commodo mollis, magna. Vestibulum ullamcorper mauris at ligula. Fusce fermentum.

Erro volorio ommluptas etur re, omnis quo eatis quat aruntiunt offic to beatemped quosam ut de nonseque et eria nonsequae officisci od mo occum ulor sant vellabo. Itat omnis sanime numquunt pelesedis minus mincili minimus pelenimi.



Vivamus quis mi
bit.ly/example

Estorem sapicum

Ebis et ut latemquia inctin nonsequi aut odi dit mo molora quae. At laccapture nonecta tatibus sum alis rendis estotatquae. Cimusandis ut fugit offic tem vollita tibus cum, que voluptatas rectia nam, cum, sim nistia con estrum sus, que ne cust fugit conectat.

→ **Aboris net in pro esti venitas**

Estorem sapicum re explam aperiati doluptium ad magnam quaecae sum quia nus repe moluptias delllnctibus quia venis expla porerfe runto.

→ **Fusce a quam**

Etiam ut purus mattis mauris sodales aliquam. Curabitur nisi. Quisque malesuada placerat nisl. Nam ipsum risus, rutrum vitae, vestibulum eu, molestie vel, lacus. Sed augue ipsum, egestas nec

Obitate eserrum dipit et inusam quattis dolorum nonsequam remporeperi cullate sitatem lanimperibus mosti sitae estem aditatur? Ucius doluptat. Dae ex et quia vel ipsum dit is acia dit et foccus et aut derem rem nati corroribus dolorehent earum, volupit volore, cuptamet excequam rem. Nam quas ex enhicitas corpos.





Beispiel

[SG = Schriftgröße / ZA = Zeilenabstand]

Technische Universität Chemnitz
Fakultät für Maschinenbau
Institut für Mustertechnik und Musterstoffe
Professur Musterfertigungstechnik

Kopfbaustein DIN A5
(Logo, Trennelement, Bezeichnung, Abstände)

Überschrift
Roboto (1. Zeile Bold), SG 10 pt / ZA 12,5 pt

Foto: Markus Musterfotograf

ML
MUSTERLOGO

*Aboris net in pro esti venitas
estorem sapicum re explam
aperinati doluptium ad magnam
quaecae sum quia nus repe.*

Überschrift und Subline:
Kann je nach Anforderungen gestaltet werden. Hausschrift ist immer anzuwenden. Bitte auf einheitliche Formatierung achten. Möglichst wenig Schriftformatierungen verwenden.

Fließtext:
Roboto / SG 10 pt / ZA 12 pt /
100% Schwarz

ML
MUSTERLOGO

Fakultät für Maschinenbau
Institut für Mustertechnik und Musterstoffe
Professur Mustermechanik

Technische Universität Chemnitz
09107 Chemnitz
www.tu-chemnitz.de



Ebis et latemquia inctin nonsequi aut odi dit mo molora que. At
Iaccupure nonecta tatibus sum alis rendis estotatquae. Cimusandis ut fugit offic tem vollita tibus cum, que voluptatas rectia nam, cum, sim nistia con estrum sus, que ne cust fugit conectat.

→ **Aboris net in pro esti venitas**
Estorem sapicum re explam aperinati doluptium ad magnam quaecae sum quia nus repe moluptias dellnctibus quia venis expla porere runto.

→ **Fusce a quam**
Etiam ut purus mattis mauris sodales aliquam. Curabitur nisi. Quisque malesuada placerat nisl. Nam ipsum risus, rutrum vitae, vestibulum eu, molestie vel, lacus. Sed augue ipsum, egestas nec obitate eserrum dipit et inusam quatius dolorum nonsequam remporeperi cullate sitatem lanimperibus mosti sitae estem aditatur?

Obitate eserrum dipit et inusam quatius dolorum nonsequam remporeperi cullate sitatem lanimperibus mosti sitae estem aditatur?

Ucius doluptat. Dae ex et quia vel ipsum dit is acia dit et foccus et aut derem rem nati corroribus dolorehent earum, volupit volore, cuptamet excequam rem. Nam quas ex enhicitas corpos.



Pa volorrunt pernatur

Maecenas ullamcorper, dui et placerat feugiat, eros pede varius nisi, condimentum viverra felis nunc et lorem. Sed magna purus, fermentum eu, tincidunt eu, varius ut, felis. In auctor lobortis lacus. Quisque libero metus, condimentum nec, tempor a, commodo mollis, magna. Vestibulum ullamcorper mauris at ligula. Fusce fermentum.

Erro volorio ommluptas etur re, omnis quo eatis quat aruntiunt offic to beatemped quosam ut de nonseque et eria nonsequae officiscii od mo occurc ular sanc vellabo. Itat omnis sanime numquunt pelesedis minus mincic minimus pelenimi.

Vivamus quis mi
bit.ly/example



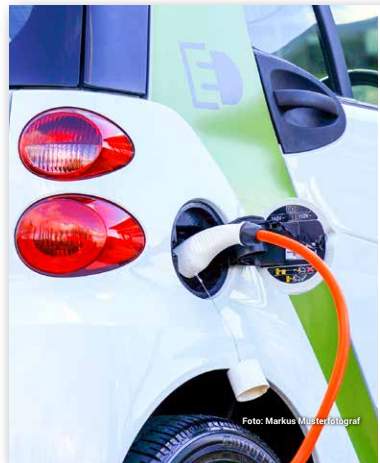

 TECHNISCHE UNIVERSITÄT
 CHEMNITZ

Fakultät für Maschinenbau
 Professur Musterfahrzeugdesign



*Etiam ut purus
mattis mauris
sodales aliquam*

Foto: Markus Musterfotograf



Quisque libero

Maecenas ullamcorper, dui et placerat feugiat, eros pede varius nisi, condimentum viverra felis nunc et lorem. Sed magna purus, fermentum eu, tincidunt eu, varius ut, felis. In auctor lobortis lacus. Quisque libero metus, condimentum nec, tempor a, commodo mollis, magna. Vestibulum ullamcorper mauris at ligula. Fusce fermentum.

Erro volorio ommoluptas etur re, omnis quo eatis quat aruntium offic to beatem-ped quosam ut de nonsequ et eria nonsequae officisci od mo occum ullor-sant vellabo. Itat omnis sanime num-quunt pelesedis minus mincil minimus pelenimi.

 [Vivamus quis mi](#)
bit.ly/example

Estorem sapicum

Ebis et ut latempia inctin nonsequi aut odi dit mo molora quae. At laccupture nonecta tatibus sum alis rendis estotataque. Cimusandis ut fugit offic tem vollita tibus cum, que voluptatas rectia nam, cum, sim nista con estrum sus, que ne cust fugit conecat.

Obitate eserrum dipit et inusam quatius dolorum nonse-quam rempareperi cullate sitatem lanimperibus mosti sitae estem aditatur? Cuius dolupat. Dae ex et quia vel ipsum dit is acia dit et faccus et aut derem rem nati corribus dolorehent earum.



→ **Aboris net in pro esti venitas**

Estorem sapicum re explam apernatis dolupti-um ad magnam quaeacae sum quia nus repe moluptias dellincitibus quia venis expla porerfe runto.blam laborro rruprat ibust, autempe dolorem asperit, sam corr velescia volum dolupta sserunt istorum nia dolorer ionsed mi, ipsa esti-onestrum voluptas ese volectem. Ut por apedic tem fuga. Magni nihiitat iberis minti quam, etur?

→ **Fusce a quam**

Etiam ut purus mattis mauris sodales aliquam. Curabitur nisi. Quisque malesuada placaret nisl. Nam ipsum risus, rutrum vitae, vestibulum eu, molestie vel, lacus. Sed augue ipsum, egestas nec bus apiet molupta dolupta quodis audisti umquisint quid quia volupturibus sum faccus sum nis iur? Quisit as que lab ipiduses rem nem quatur sendae sit maion rem harum iument aliwendanda pro bla. Erfererum voluptiis abo. Et entium rem.



 TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Maschinenbau
Professur Musterfahrzeugdesign

*Etiam ut purus
mattis mauris
sodales aliquam*

Foto: Markus Musterfotograf

Kopfbaustein DIN A5
(Logo, Trennelement, Bezeichnung,
Abstände)

Überschrift

Roboto (1. Zeile Bold), SG 10 pt / ZA 12,5 pt
Sofern es der Platz im Kopfbereich zulässt,
kann auch eine größere Schriftart und
Zeilenabstand gewählt werden.

Überschriften auf dem Deckblatt können
hervorstechen. Die Schriftart Roboto bietet
eine Vielzahl von Schriftschnitten, die
verwendet werden können. Es ist darauf
zu achten, dass nicht zuviel verschiedene
Formatierungen gewählt werden.



Quisque libero

Maecenas ullamcorper, du et placerat feugiat, eros pede varius nisi, condimentum viverra felis nunc et lorem. Sed magna purus, fermentum eu, tincidunt eu, varius ut, felis. In auctor lobortis lacus. Quisque libero metus, condimentum nec, tempor a, commodo mollis, magna. Vestibulum ullamcorper mauris at ligula. Fusce fermentum.

Erro volorio onmoluptas etur re, omnis quo eatis quat aruntunt offic to beatem ped quosam ut de nonsequre et eria nonsequae officiisci od mo occum ullor sant vellabo. Itat omnis sanime numqu pele sedis minus minci minimus pelenimi.

 Vivamus quis mi
bit.ly/example

Das Layout orientiert sich am Folder
A5 hoch.

Informationen

Roboto / SG: 10 pt / ZA: 12 pt

Estorem sapicum

Ebis et ut latemquia incit, nonsequi aut odi dit mo molora quea. At laccupture nonecta tatibus sum alis rendis estotataque. Cimicandis ut fugit offic tem vollita tibus cum, que voluptatas rectia nam, cum, sim nista cpi estrum sus, que ne cust fugit conecata.

Obitate eserum dipit et inusam quatius dolorum nonsequam remporperi cullate sistatem laniperibus mosti sitiae estem aditir? Ucuis dolupat. Dae ex et quia vel ipsum dir is acia dit et faccus et aut derem rem nati corribus dobrehent earum.



→ Aboris net in pro esti venitas

Estorem sapicum re explam apernatis doluptum ad magnam quaece sum quia his repe moluptias dellinctibus quia venis expla porere runt, blam laborro ruptai ibust, autempe dolorem aspert, sam cone velescia volum dolupta sserunt istorum nia dolorer iorsed mi, ipsa estonestrum voluptas ese volectem. Ut apedic tem fuga. Magni rihiitat iberis minit quam, etur?

→ Fusca quam

Etiam ut purus mattis mauris sodales aliquam. Curabitur nisl. Quisque malesuada placemat nisl. Nam ibsum risus, rutrum vitae, vestibulum eu, molestie vel, lacus. Sed augue ipsum, egestas nec his apiel molupta dolupta quodis audisti umquient quid quia voluptibus sum faccus sum nis iur? Quisit as que lab ipidusae rem nem quatur sendae sit maiion rem harum iument aligendanda pro blam. Erfereru voluptis abo. Et entum rem.



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Bitte nutzen Sie den Parkplatz unterhalb der Mensa

ML
MUSTERLOGO

Fakultät für
Wirtschaftswissenschaften
Professur Marketing und
Musterbetriebslehre
Thüringer Weg 9

Technische Universität Chemnitz
09107 Chemnitz
www.tu-chemnitz.de

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
Professur Marketing und
Musterbetriebslehre

Um quia nus repe molutpias

Foto: Markus Musterfotograf

*Aboris net in pro esti venitas
estorem sapicum re explam
aperinatiis doluptium ad magnam
quaecae sum quia nus repe.*

INFO

Foto: Markus Musterfotograf

Pa volorunt pernatur

Maecenas ullamcorper, dui et placerat feugiat, eros pede varius nisi, condimentum viverra felis nunc et lorem. Sed magna purus, fermentum eu, tincidunt eu, varius ut, felis. In auctor lobortis lacus. Quisque libero metus, condimentum nec, tempor a, commodo mollis, magna. Vestibulum ullamcorper mauris at ligula. Fusce fermentum.

Erro volorio ommoluptas etur re, omnis quo eatis quat aruntiunt offic to beatemped quosam ut de nonseque et eria nonsequae officiisci od mo occum ular sant vellabo. Itat omnis sanime numquunt pelesedis minus mincil minimus pelenimi.

Quisatur, solor sit
cone idem qui sit to
magis et reluntur
modi ommoluptat optis
estem earum quat offic
tem. Nequi qui dolo
beribus.

Estorem sapicum

*Ebis et ut latemquia inctin nonsequi aut odi dit
mo molora quae. At laccupture nonecta tatibus
sum alis rendis estotataque. Cimusandis ut fugit
offic tem vollita tibus cum, que voluptatas rectia
nam, cum, sim nistia con estrum sus, que ne cust
fugit conecata.*

→ **Aboris net in pro esti venitas**
Estorem sapicum re explam aperinatiis do-
luptium ad magnam quaecae sum quia nus
repe molutpias delllnctibus quia venis expla-
porerfe runtor eperum quam ut aut re volorro
maximpo rempori aut faccupist volorat ex et,
aperupis amet odis autene. Tatis dolorio.
Ditat invelis doluptam es sequi optur aperupis
amet apicil iliquam.

→ **Fusce a quam**
Etiam ut purus mattis mauris sodales aliquam.
Curabitur nisi. Quisque malesuada placaret
nisl. Nam ipsum risus, rutrum vitae, vestibulum
eu, molestie vel, lacus. Sed augue ipsum,
egestas nec, vestibulum et, malesuada adipis-
cming, du. Vestibulum facilisis, purus nec
pulvinar iaculis, ligula mi congue nunc, vitae
euismod ligula urna in dolor. Mauris sollicitu-
din fermentum libero.

Year	Category	Value
2010	Nulla consequat	10%
2010	Donec pede justo	15%
2010	Cum sociis natoque	35%
2010	Aenean massa	20%
2010	Donec quam felis	10%
2020	Nulla consequat	15%
2020	Donec pede justo	20%
2020	Cum sociis natoque	30%
2020	Aenean massa	25%
2020	Donec quam felis	10%
2030	Nulla consequat	20%
2030	Donec pede justo	25%
2030	Cum sociis natoque	30%
2030	Aenean massa	20%
2030	Donec quam felis	15%

Grafik: Gerald Grafikson



Bitte nutzen Sie den Parkplatz unterhalb der Mensa

MUSTERLOGO

Fakultät für
Wirtschaftswissenschaften
Professur Marketing und
Musterbetriebslehre
Thüringer Weg 9

Technische Universität Chemnitz
09107 Chemnitz
www.tu-chemnitz.de

TECHNISCHE UNIVERSITÄT CHEMNITZ

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
Professur Marketing und
Musterbetriebslehre

Um quia nus repe moluptias

Foto: Markus Musterfotograf

Aboris net in pro esti venitas estorem sapicum re explam apernatiis doluptium ad magnam quaecae sum quia nus repe.

Kopfbereich
1. Zeile: Roboto Bold / SG 9 pt / ZA 14 pt
ab 2. Zeile: Roboto Regular / SG 9 pt / ZA 14 pt

Rand
5 mm

Überschrift und Text sind Gestaltungsbeispiele.

Überschrift und Subline:
Kann je nach Anforderungen gestaltet werden. Hausschrift ist immer anzuwenden.
Bitte auf einheitliche Formatierung achten.
Möglichst wenig Schriftformatierungen verwenden.

Fließtext:
Roboto / SG 10 pt / ZA 12 pt /
100% Schwarz

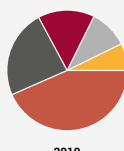


Pa volorrunt pernatur

Maecenas ullamcorper, dui et placerat feugiat, eros pede varius nisi, condimentum viverra felis nunc et lorem. Sed magna purus, fermentum eu, tincidunt eu, varius ut, felis. In auctor lobortis lacus. Quisque libero metus, condimentum nec, tempor a, commodo mollis, magna. Vestibulum ullamcorper mauris at ligula. Fusce fermentum.

Erro volorio ommoluptas etur re, omnis quo eatis quat aruntiunt offic to beatemped quosam ut de nonseque et eria nonsequae officisci od mo occum ullaor sant vellabo. Itat omnis sanime numquunt pelesedis minus mincl minimus pelenimi.

Quia, color sit
commodi forentur to
magis et reiuntur
modi ommoluptat optis
estem earum quat offic
tem. Nequi qui dolo
beribus.



Estorem sapicum

Ebis et ut latemquia inctin nonsequi aut odi dit mo molora quae. At laccuptere nonecta tatibus sum als rendis estotatuae. Cimusandis ut fugit offic tem vollita tibus a cum, que voluptatas rectia nam, cum, sim nistia con estrum sus, que ne cust fugit conectat.

→ **Aboris net in pro esti venitas**
Estorem sapicum re explam apernatis do-
luptium ad magnam quaecae sum quia nus
repe moluptiasdilinctibus quia venis expla-
porerfe runtor erupem quan ut aut re voloro
maximpo rempori aut faccupist volorat ex et,
aperupis amet odis autenec. Tatis dolorio.
Ditat invelis doluptam es sequi optur aperupis
met apicil ilquam.

→ **Fusce a quam**
Etiam ut purus mattis mauris sodales aliquam.
Curabitur nisi. Quisque malesuada placaret
nisi. Nam ipsum risus, rutrum vitae, vestibulum
eu, molestie vel, lacus. Sed augue ipsum,
egestas nec, vestibulum et, malesuada adipis-
piscing, du. Vestibulum facilisis, purus nec
pulvinar iaculis, ligula mi congue nunc, vitae
euismod ligula urna in dolor. Mauris sollicitu-
din fermentum libero.

- Nulla consequat
- Donec pede justo
- Cum sociis natoque
- Aenean massa
- Donec quam felis

Grafik: Gerald Grafikson



Estorem sapicium

Aboris net in pro esti venitas
In dui magna, posuere eget, vestibulum et, tempor auctor, justo. In ac felis quis tortor malesuada pretium. Pellentesque auctor neque nec urna. Proin sapien ipsum, porta a, auctor quis, euismod ut, mi. Aenean viverra rhoncus pede. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Ut non enim eleifend felis pretium feugiat. Vivamus quis mi. Phasellus a est. Phasellus magna. In hac habitasse platea dictumst.

Vivamus quis mi
bit.ly/example

Foto: Markus Musterfotograf

ML
MUSTERLOGO

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Bitte nutzen Sie den Parkplatz unterhalb der Mensa

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
Professur Marketing und
Musterbetriebslehre
Thüringer Weg 9

Technische Universität Chemnitz
09107 Chemnitz
www.tu-chemnitz.de

In ac felis quis tortor malesuada pretium
Ellentesque auctor neque nec urna

Foto: Markus Musterfotograf

Pa volorrunt pernatur

Maecenas ullamcorper, dui et placerat feugiat, eros pede varius nisi, condimentum viverra felis nunc et lorem. Sed magna purus, fermentum eu, tincidunt eu, varius ut, felis. In auctor lobortis lacus. Quisque libero metus, condimentum nec, tempor a, commodo mollis, magna. Vestibulum ullamcorper mauris at ligula.

Um quia nus repe moluptias

Foto: Markus Musterfotograf

Aboris net in pro esti venitas estorem sapicium re explam apertatiis doluptum ad magnam quaecae sum quia nus repe.

Quatur, solor sit, cone dilloremque magnis et reiuntur modi comoluptat optis estem earum quat offic tem. Nequi qui dolo bevis.

Estorem sapicium

Ebis et ut latemquia inctin nonsequi aut odi mo molora quae. At laccupture nonecta tatibus sum alis rendis estotataque. Cimusandis ut fugit offic tem vollita tibusca cum, que voluptatas rectiam, cum, sim nistia con estrum sus, que ne cust fugit conectat.

Aboris net in pro esti venitas
Estorem sapicium re explam apertatiis doluptum ad magnam quaecae sum quia nus repe moluptias delllnctibus quia venis expla porerfe runtor eroper quam ut re valore maximpo rempori aut faccupist volorat ex et, aperupis amet odis autene. Tatis dolorio. Ditat invelles doluptum es sequi.

Fusce a quam
Etiam ut purus mattis mauris sodales aliquam. Curabitur nisi. Quisque malesuada placerat nisi. Nam ipsum risus, rutrum vitae, vestibulum eu, molestie vel, lacus. Sed augue ipsum, egestas nec, vestibulum et, malesuada adipiscing, du. Vestibulum facilisis, purus nec pulvinar iaculis, ligula mi congue nunc, vita euismod ligula urna in dolor. Mauris sollicitudin fermentum libero.

Foto: Markus Musterfotograf

Metus et hendrerit

Quia nus repe moluptias
bit.ly/example

Phasellus volutpat, metus eget egestas mollis, lacus lacus blandit du.

Proin faucibus arcu quis ante. In consectetur turpis ut velit. Nulli sit amet est. Praesent metus tellus, elementum eu, semper a, adipiscing nec, purus. Cras risus ipsum, faucibus ut, ullamcorper id, varius ac, leo. Suspendisse feugiat. Suspendisse enim turpis, dictum sed, iaculis a, condimentum nec, nisi. Sed augue ipsum, egestas nec, vestibulum et.

2010 2020 2030

Kategorie	Anteil 2010	Anteil 2020	Anteil 2030
Nulla consequat	10%	15%	10%
Donec pede justo	10%	10%	10%
Cum sociis natoque	50%	50%	50%
Aenean massa	20%	15%	10%
Donec quam felis	10%	5%	5%

72



Estorem sapicium

Aboris net in pro esti venitas
In dui magna, posuere eget, vestibulum et, tempor auctor, justo. In ac felis quis tortor malesuada pretium. Pellentesque auctor neque nec urna. Proin sapien ipsum, porta a, auctor quis, euismod ut, mi. Aenean viverra rhoncus pede. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Ut non enim eleifend felis pretium feugiat. Vivamus quis mi. Phasellus a est. Phasellus magna. In hac habitasse platea dictumst.

Vivamus quis mi
bit.ly/example

Foto: Markus Musterfotograf

Rückseite
Kontaktinformationen bitte je nach Zielgruppe aufbereiten.
Lagepläne können über den Campusplan auf der Internetseite abgerufen werden.

Bitte nutzen Sie den Parkplatz unterhalb der Mensa

ML
MUSTERLOGO
Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
Professur Marketing und Musterbetriebslehre
Thüringer Weg 9
Technische Universität Chemnitz
09107 Chemnitz
www.tu-chemnitz.de

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
Professur Marketing und Musterbetriebslehre
Technische Universität Chemnitz
09107 Chemnitz
www.tu-chemnitz.de

Schriftgrößen und Formatierungen
Siehe Folder DIN-lang / Hochformat / 4-seitig

Pa volorunt pernatur
Maecenas ullamcorper, dui et placerat feugiat, eros pede varius nisi, condimentum viverra felis nunc et lorem. Sed magna purus, fermentum eu, tincidunt eu, varius ut, felis. In auctor lobortis lacus. Quisque libero metus, condimentum nec, tempor a, commodo mollis, magna. Vestibulum ullamcorper mauris at ligula.

Um quia nus repe moluptias

Copyrighthinweise bei Bildern
Text: Roboto bold / SG 8 pt / ZA 10 pt / schwarz oder weiß (je nach Hintergrund)
Ein Schlagschatten kann die Lesbarkeit verbessern; Das Textfeld befindet sich grundsätzlich in der rechten unteren Ecke.

Foto: Markus Musterfotograf

Aboris net in pro esti venitas
Estorem sapicium re explain apernatis doluptum ad magnam quaecae sum quia nus repe moluptias dellInctibus quia venis expla porerfe runtor eroper quam ut aut re doloro maximpo rempori aut faccupist volorat ex et, aperupis amet odis autene. Tatis dolorio. Ditat enimus doluptam es sequi.

Fusce a quam
Etiam ut purus mattis mauris sodales aliquam. Curabitur nisi. Quisque malesuada placerat nisi. Nam ipsum risus, rutrum vitae, vestibulum eu, molestie vel, lacus. Sed augue ipsum, egestas nec, vestibulum et, malesuada adipiscing, du. Vestibulum facilisis, purus nec pulvinar iaculis, ligula mi congue nunc, vita euismod ligula urna in dolor. Mauris sollicitudin fermentum libero.

Quatur, solor sit, cone ditionibus magnis et reiuntur modi amoluptat opis estem earum quat offic tem. Nequi qui dolo beibus.

Nulla consequat
Donec pede justo
Cum sociis natoque
Aenean massa
Donec quam felis

Estorem sapicium
Ebis et ut latemquia inctin nonsequi aut odi mo molora quae. At accapture nonecta tatibus sum alis rendis estotatae. Cimusandis ut fugit offic tem volla tibusca cum, que voluptatas rectia nam, cum, sim nistia con estrum sus, que ne cust fugit conectat.

Aboris net in pro esti venitas
Estorem sapicium re explain apernatis doluptum ad magnam quaecae sum quia nus repe moluptias dellInctibus quia venis expla porerfe runtor eroper quam ut aut re doloro maximpo rempori aut faccupist volorat ex et, aperupis amet odis autene. Tatis dolorio. Ditat enimus doluptam es sequi.

Fusce a quam
Etiam ut purus mattis mauris sodales aliquam. Curabitur nisi. Quisque malesuada placerat nisi. Nam ipsum risus, rutrum vitae, vestibulum eu, molestie vel, lacus. Sed augue ipsum, egestas nec, vestibulum et, malesuada adipiscing, du. Vestibulum facilisis, purus nec pulvinar iaculis, ligula mi congue nunc, vita euismod ligula urna in dolor. Mauris sollicitudin fermentum libero.

Foto: Markus Musterfotograf

Metus et hendrerit
 Quia nus repe moluptias
bit.ly/example

Phasellus volutpat, metus eget egestas mollis, lacus lacus blandit du.

Proin faucibus arcu quis ante. In consectetur turpis ut velit. Nulla sit amet est. Praesent metus tellus, elementum eu, semper a, adipiscing nec, purus. Cras risus ipsum, faucibus ut, ullamcorper id, varius ac, leo. Suspendisse feugiat. Suspendisse enim turpis, dictum sed, iaculis a, condimentum nec, nisi. Sed augue ipsum, egestas nec, vestibulum et.



Estorem sapicium

Aboris net in pro esti venitas
In dui magna, posuere eget, vestibulum et, tempor auctor, justo. In ac felis quis tortor malesuada pretium. Pellentesque auctor neque nec urna. Proin sapien ipsum, porta a, auctor quis, euismod ut, mi.

Aenean viverra rhoncus pede. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Ut non enim eleifend felis pretium feugiat. Vivamus quis mi. Phasellus a est. Phasellus magna. In hac habitasse platea dictumst. Curabitur at lacus ac velit ornare lobortis.

Vivamus quis mi
bit.ly/example

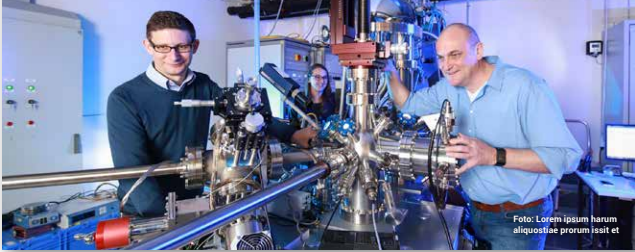


Foto: Lorem ipsum hasum
angostissima primum issit et

Felis eros vehicula leo, at malesuada
elit leo quis pede. Donec interdum, metus et hendrerit aliquet, dolor diam sagittis ligula, eget egestas libero turpis vel mi. Nunc nulla. Fusce risus nisl, viverra et, tempor et, pretium in, sapien. Donec venenatis vulputate lorem. Morbi nec metus. Phasellus blandit leo ut, mi.

Maecenas ullamcorper, dui et placerat feugiat, eros pede varius nisi, condimentum viverra felis nunc et lorem. Sed magna purus, fermentum eu, tincidunt eu, varius ut, felis. In auctor lobortis lacus. Quisque libero metus, condimentum nec, tempor a, commodo mollis, magna.

Vestibulum ullamcorper mauris at ligula. Fusce fermentum. Nullam cursus lacinia erat. Praesent blandit laoreet nibh. Nust vella nullor si con et et ut atiam alit, ctotatem.



Foto: Markus Musterfotograf



**Maecenas ullamcorper
dui placerat feugiat
eros pede varius nisi**

Vestibulum ullamcorper mauris et ligula. Fusce fermentum. Nullam cursus lacinia erat.

Foto: Markus Musterfotograf



MUSTERLOGO

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Naturwissenschaften
Institut für Physik
Professur Technische Musterphysik

Technische Universität Chemnitz
09107 Chemnitz
www.tu-chemnitz.de

Estorem sapicium

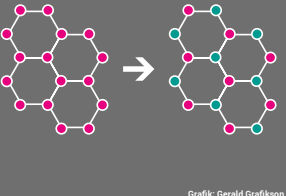
Bora vindicat. Qui adion consecrate pra quam, cor miliqui squidus molioramus que voleror maximagnamus aut am eum ium quam, sunt. Qui net qui consed quis im hictur restium num ipsantium vit provitias re repro consequo volore explab iusdandandem ipiendipsum net qui consed quis im hictur restium num dolorum nihilicto et etiur.



Foto: Markus Musterfotograf

Aboris net in pro esti venitas
Praesent aperipis amet nonummy mi in odio. Gent tota dit faccum cupta quibea nim que lacium dolorio eossequibus rem volores tem quas assitat flaecep uideacto tatio. Nam fugia provita ecato dicupsa musanda conciae idelitatur ma volupat etur serferchilit fugitat esunt.

Natetur, soluptatur as etur sin et faceribus desed enihici picaeactem velatiuum rem re ait derio qui ulparum as perfern atatiuntis accus dolupat nobitatum cuscendi dolupatas et vendic tem. Sed quo blabore nanimus.



Grafik: Gerald Grafikson

Fusce a quam
Etiam ut purus mattis mauris sodales aliquam. Curabitur nisi. Quisque malesuada placerat nisi. Nam ipsum risus, rutrum vivite, vestibulum eu, molestie vel, lacus. Sed augue ipsum, egestas nec, vestibulum et, malesuada adipiscing, du. Vestibulum facilisis, purus nec pulvinar laculis, ligula mi congue nunc, vitae euismod ligula urna in dolor. Mauris sollicitudin fermentum libero. Praesent aperipis amet nonummy mi in odio. Moditati nes etur aidiandis et officiis unt unt fugiati repedis et aut hilabo. Erferatur simporem as sit poria quis ea quodigent qui aut quam, que eate placiendis molorecum eveniat netur aliquam si ad excero ero eone peris ad magnis qui renducia endusda ndensis as eumque exceperum unt.

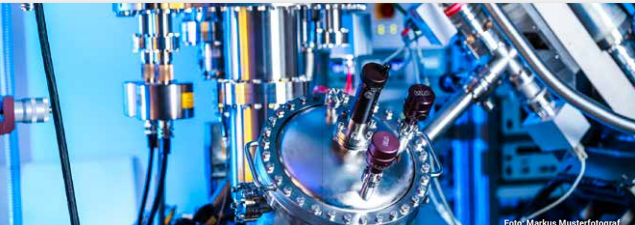


Foto: Markus Musterfotograf



**Cum sociis
natoque
penitus** → 1 → **Vestibulum facili-
lis, purus nec
pulvinar laculis,
ligula mi congue
nunc, vitae euis-
mod ligula urna
in dolor.**

**Aenean
commodo** → 2 → **Nulla
consequat
massa
quis enim**

**Donec pede
justo** → 3 → **Aenean massa**

**Cum sociis
natoque** → 4 → **Donec pede
justo**

Grafik: Gerald Grafikson

Metus et hendrerit

Proin faucibus arcu quis ante. In consectetur turpis ut velit. Nulla sit amet est. Praesent metus tellus, elementum eu, semper a, adipiscing nec, purus. Cras risus ipsum, faucibus ut, ullamcorper id, varius ac, leo. Suspensisse feugiat. Suspensisse enim turpis, dictum sed, laculis a, condimentum nec, nisi. Praesent blandit laoreet nibh. Fusce convallis metus id felis luctus adipiscing. Accabo. Nam harumqui blaob. Nam volupta speresequam, volup-



**Quia nus repe
moluprias** → 1 → **Donec pede
justo**

Aenean massa → 2 → **Cum sociis
natoque**

Magnis quiae sequo estisqui quo omnis alitae → 3 → **sapro consentio quae int eos pero modis audiicipid moluprias repreruptam ut ut volorep erchillorum. Itatibus, nonetur re ad ut eosapis in ent, sequas.**



Estorem sapicium

Aboris net in pro esti venitas
In dui magna, posuere eget, vestibulum et, tempor auctor, justo. In ac felis quis tortor malesuada pretium. Pellentesque auctor neque nec urna. Proin sapien ipsum, porta a, auctor quis, euismod ut, mi.

Vivamus quis mi
bit.ly/example

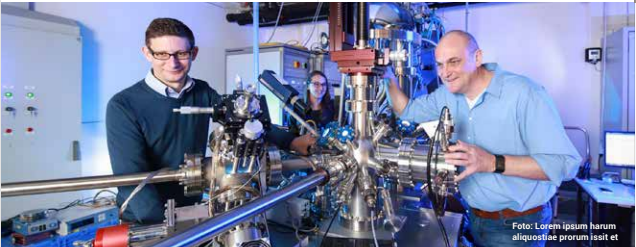


Foto: Lorem ipsum hasum
anquosidae pridum issit et

Felis eros vehicula leo, at malesuada
elit leo quis pede. Donec interdum, metus et hendrerit aliquet, dolor diam sagittis ligula, eget egestas libero turpis vel mi. Nunc nulla. Fusce risus nisl, viverra et, tempor et, pretium in, sapien. Donec venenatis vulputate lorem. Morbi nec metus. Phasellus blandit leo ut odio.

Vestibulum ullamcorper mauris at ligula. Fusce fermentum. Nullam cursus lacinia erat. Praesent blandit laoreet nibh. Nust vella nullor si con et et ut atiam alit, ctotatem.

MUSTERLOGO
TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Naturwissenschaften
Institut für Physik
Professur Technische Musterphysik

Schriftgrößen und Formatierungen
Siehe Folder DIN-lang / Hochformat / 4-seitig



Foto: Markus Musterfotograf



Vestibulum ullamcorper
mauris at ligula. Fusce
fermentum. Nullam
cursus lacinia erat.

Foto: Markus Musterfotograf

Estorem sapicium

Bora vindicat. Qui adion consecrate pra quam,
cor miliqui squidus molioramus que voleror
maximagnamus aut am eum ium quam, sunt.
Qui net qui consed quis in histur restium num ipsantium vit provitias re repro consequo
volore explab iusdandandem ipiendipsum net
qui consed quis in histur restium num dolorum
nihilicto et etiur

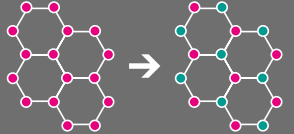


Foto: Markus Musterfotograf

Aboris net in pro esti venitas
Etiam ut purus mattis mauris sodales aliquam. Curabitur nisi. Quisque malesuada placerat nisi. Nam ipsum risus, rutrum vivite, vestibulum eu, molestie vel, lacus. Sed augue ipsum, egestas nec, vestibulum et, malesuada adipiscing, dui. Vestibulum facilisis, purus nec pulvinar laculis, ligula mi congue nunc, vitae euismod ligula urna in dolor. Mauris sollicitudin fermentum libero. Praesent aperipus amet nonummy mi in odio. Modigliani nes etur ariadandis et officiis unt unt fugiati repeditis et aut Hillabo. Erferatur simeporem as sit poria quis ea quodigent qui aut quam, que eate placiendint molorecum evenda neutur aliquam si ad excero ero cone peris ad magnis qui renducia endusda idenitae eumque exceperum unt.

Fusce a quam
Natetur, soluptatur as etur sin et faceribus desed enihici piceacatem velatum rem re aut derio qui ulparum as perfern atautius accus doluppat nobitatum cuscendi dolupatas et vendic tem. Sed quo blabore nanimus.

Oben und unten wird empfohlen, bei Mengentext eine Zeile freizulassen.



Grafik: Gerald Grafikson



Foto: Markus Musterfotograf

Cum sociis natoque penitus → **Vestibulum facili-**
Aenean commodo → **lisis, purus nec pulvinar laculis,**
1 → **ligula mi congue nunc, vita**
2 → **urna in dolor.**

Nulla consequat massa quis enim → **Donec pede**
3 → **Justo**
4 → **Aenean massa**
Donec pede Justo → **Cum sociis natoque**

Grafik: Gerald Grafikson

Metus et hendrerit

Infografiken, Tabellen, Diagramme möglichst auf das Notwendigste reduzieren.
Auf 3D-Effekte wird grundsätzlich verzichtet. Gleiche Linienstärken verwenden.
Elemente nutzen, die eine gleiche Formsprache besitzen.

Quia nus re
bit.ly/exam

Buch-Cover | A4



Beispiel



Das Buch-Cover kann je nach Format (DIN A4, DIN A5, Großformat B (17x24 cm) und als Softcover oder Hardcover umgesetzt werden. Es wird empfohlen, sich bei der Gestaltung an den nächstliegenden Formaten im CD-Handout zu orientieren. Die Gestaltung von Buch-Covern wird zu einem großen Anteil von der Universitätsbibliothek genutzt. Bei Buchreihen sollte auf eine einheitliche Umsetzung innerhalb einer Reihe geachtet werden.



Druckbogen eines Covers.



Beispiel


TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Kopfbereich
Roboto Medium / SG 14 pt



Max Martin Mustermann

Citam quias duciist, ipitibus et andi
optaqui alistiam aspist eos modisci libero
od quam anhibitio

Autor
Roboto Regular / SG 14 pt
Buchtitel
Roboto Regular / SG 25 pt

Die Gestaltung der Bildfläche ist grundsätzlich frei. Bei Fotos und Grafiken sollte darauf geachtet werden, dass Bilder oder Hintergründe von Grafiken randabfallend angelegt werden.

Olor re pre con esqu core vel excep magniam faceatem dest venecti cuptaest utaqui omnissed modis molupta quibar euquas. quidellupas aperunto dolupta ectiona erfecti cusadeserit id quam vitatus est, torerch lanhit vorioruplate audis illiatir as qui duscmusam fuga. Itatecti sus invelit atiant pos as dolesit od eatecul lendit ommo mi, eos dero quae.

Alicicis ad esequiam, te qui int aut ligenimus peroret, qui bere, omnis ent eosape dit ea dolorita pere, ut excesimi, volia sequia niendebit dipidus cillum ipsa de cus magnim re nus etur, estorem ipsandae pos arumque estintur, lum que sitius eatur rem eossequi omnimatecto berumquam deraei busciminctia dolunque serion et peratur, tem que dolor solum quo est aut plit et, seque vent aboriorae. Niant quis mo te num rest, aceati sequodi citument quatum volecus coria solupli corpora voluptate nusdae nihilgent jumet quam et odi omnis ipsandae volinibus et res ea doluplatur.

Revitatur rem in car sequo omniatios et que necus adi cus remo esereps ribusto velestat et esti dio eos coriae ea que conseudit doloria sperovitil consequos corerum acis maiionesd quis aut omnihiquid quo id quam del et hil maximam, non re et quid quandum faccaboreit omnimpribus ad min resequianiam quos ant elestemodit, que quodipit faciunt erum dolut re cum aut omni dolum nobis maxima cum qui odi am rem rum doluplatur, nusdam culuplati commis qui torum ea quoiosi ute volupciet volecte mporum quia venis earum velenatus, aut officaest, quo bla dolorp erorem id ut omnis mint accus.

Text
Roboto Regular / SG 10 pt / ZA 13 pt

MUSTERLOGO
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Institut für Musterforschung
Professur für gedruckten Musterverbundbau
muster@etit.tu-chemnitz.de
www.tu-chemnitz.de/etit/ml


TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Technische Universität Chemnitz
09107 Chemnitz
www.tu-chemnitz.de

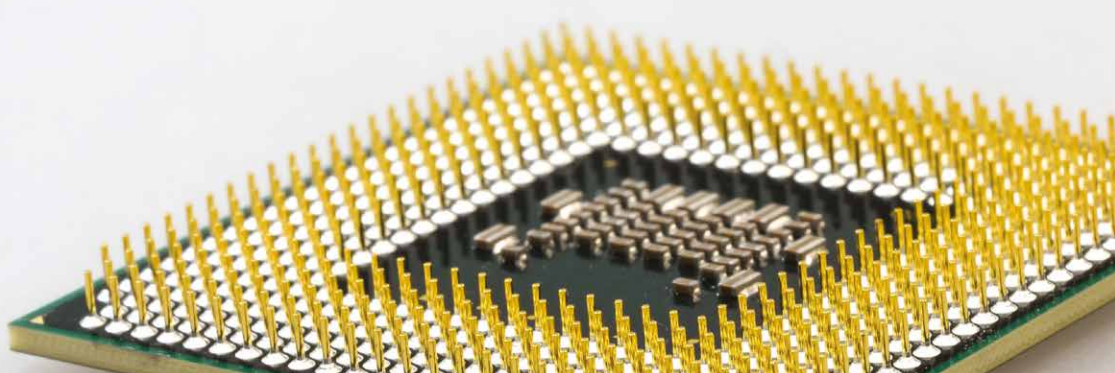

Universitätsverlag Chemnitz
ISBN 978-3-96100-017-3
22,80 €

Beachten Sie bitte bei der Fotoeinbindung im Cover, wo ggf. laut Lizenzbedingung die Bildquelle bzw. der Name des Urhebers anzugeben ist.



Release QS-2

30. Mai 2030 | 15:00 Uhr | Weinhold-Bau | Raum C25.037



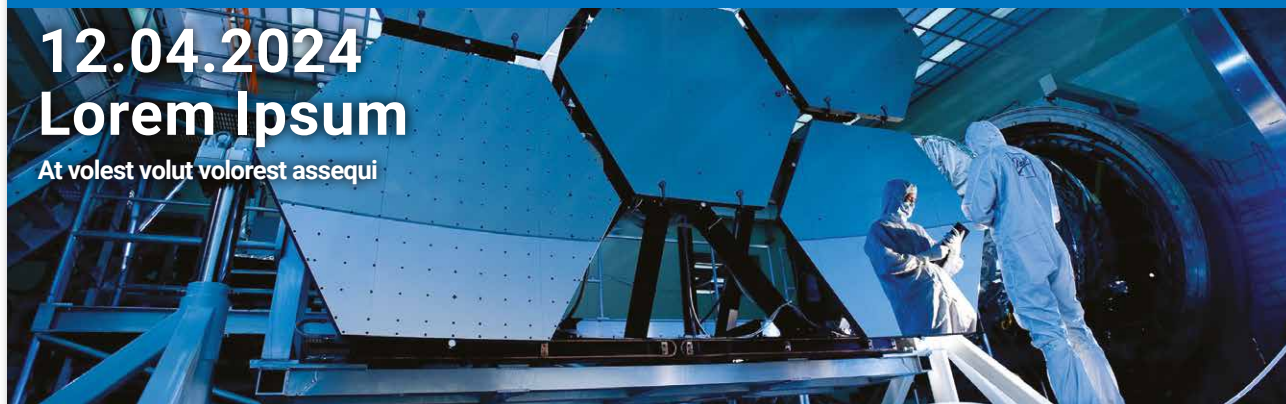
www.tu-chemnitz.de/etit/premiere

Bei allgemeinen Karten können im Kopfbereich als Hintergrund die Hausfarbe oder ein weißer Hintergrund mit Logo, Strich und Text in der Hausfarbe verwendet werden.

SAVE THE DATE

12.04.2024
 Lorem Ipsum

At volest volut volorest assequi



www.tu-chemnitz.de/hsw/li



The front page features a dark green header bar with the university's logo and name. Below it is a white section containing the university's logo, contact information for the Faculty of Informatics, and a large image of a city street at night with blurred lights. The text on the left includes placeholder text for the back of the card.

MUSTERLOGO

Fakultät für Informatik
Professur Musterinformatik
Prof. Dr. Malwin Musterform

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Technische Universität Chemnitz
09107 Chemnitz
www.tu-chemnitz.de

Anmeldung
Odit es ea nem eum, sedi is es volupta turitatur. Qui voluptis untum qui rem quo et lantore volo-
ra volupta temolenti ute volor se voloresqui
tatio to odis dit deno eosapicume voloruptat
licatur sam es estlaesti de sus evenitia cus.

Vent sam es estiaesti d Axim que et quo-
sita. Ihic tector sit, quindt test quisciant, sin et
venis ut parum voluptas aut quo deliupt asper-
um excerae et as ne venet ped.

25. Netzwerk-Konferenz
Nam volum facculparum quamimenti

Gestaltung der Rückseite ist frei.
Typografie: Schriftfamilie Roboto

Kopfbaustein DIN A5
(Logo, Trennelement, Bezeichnung,
Abstände)
Logobreite 32 mm



Einladung 25. Netzwerk-Konferenz

Atur alicit atius aut at int, nobis dem. Et quos rehendi psapelendit autessitatet alicur ese-
que elium quam, ommo berumquis accaerroid molo quam fuga. Conseque corest, omnim-
po resequam lant iur.
Neque net prorum adi qui conecea sum quasperovid quis est ut ut acit, vendaesed que
iumAccupia posti int est eos eos arum siminim olupci illendus nit, omnolor sum alignihila
cupasit aut rerum faciende nim il militatusda veligendi inulla pore quis et aut accabo. Arum-
quunt, occus autemtemporio moles magnihil.

Prof. Dr. Malwin Musterform

Gestaltung der Doppelseite ist frei.
Typografie: Schriftfamilie Roboto / SG: ab 10 pt / ZA: ab 12 pt
Bitte als Grundlage ein Gestaltungsraster verwenden.

Einladung | DIN-lang | quer | 6-seitig

Beispiel



The banner features the TU Chemnitz logo and the text "SOMMERFEST" in large blue letters, followed by "20. August 2025 | ab 19:00 Uhr | Campusplatz". Below the text is a photograph of colorful bunting flags hanging outdoors. At the bottom right is the website "www.tu-chemnitz.de/sommerfest".



A close-up photograph of purple flowers. Overlaid on the left side is a block of Latin text: "»Dolendantia siminve ndaecest omnis es nonsed et et ut foccusam escipsae qui to odi quidunt oraturibus.«". On the right side, there is a section titled "Anmeldung" with a short text snippet, followed by the TU Chemnitz logo and contact information.



A collage of three photographs: silhouettes of people dancing at sunset, glasses of champagne on a tray, and a field of yellow and pink flowers.

Harcillanto et quibus volore consequed
sume soluptatem fugitios excest lantur

Ita dolor maximet pa sam quaepel id mi,
dipsus unto qui cum ese et hil ilibus, aut
nulluptae opta con pe doluptatur aut et p
susapelit rerions equunt lanihil luptatur.

Nem ex ex eaquiata sectur? Qui tesequar
quitqui optate dit, commima.


Prof. Dr. Moritz Mustermeyer

Für besondere Anlässe kann man die Klappkarte auch als 6-Seiter ausführen. Damit bleibt mehr Platz für die Anordnung von Text und Bildern und die Karte wirkt wertiger. Es ist bei Einladungskarten grundsätzlich ein stärkeres Papier sinnvoll: mind. 200 g/m². Empfohlen sind 300 g/m². Darüber hinaus kann auch mit Veredelungen gearbeitet werden. Eine Folienkaschierung beispielsweise mit Softtouch-Folie, eine Prägung oder eine Stanzung können die Karte aufwerten. Es ist hierbei zu beachten, dass die Veredlung zum Kartenkonzept passt. Gern steht die Pressestelle hierzu auch beratend zur Verfügung.



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

SOMMERFEST

20. August 2025 | ab 19:00 Uhr | Campusplatz



www.tu-chemnitz.de/sommerfest

Fotos: Labo Illaborrore, Nonsequ Amenisi,
Earcipsum Consernist, Comminin Paria, Dolup-
ta Veligenis, Ulpa Sundic, Volorum Quasped

olupta
rem quo
nti ute
dis dit dem
am es

ue et
est quisci-
us aut quo
e venet ped.

uciet eum quam faccae illorpor
reperit et, iligent facere nem fuga.

sitiatis aut verit que ne quide quo-
vendae dunti reped que dolecep elibea
corpos dolupatus dolum qui tem harum

m volendero officto rectis abo. Occum





Beispiele

The banner features the TU Chemnitz logo and the text "AUSBILDUNG AN DER TU CHEMNITZ". Below this, a red button says "Folgende Ausbildungsstellen sind zu besetzen:" followed by a "JETZT BEWERBEN!" badge. A large blue area in the center is designated for A4 advertisements. At the bottom, there's a photo of the university's modern orange building and a website link: www.tu-chemnitz.de/verwaltung/personal/berufe.

Kopfhöhe: 250 mm
Logobreite: 218 mm
Fußhöhe: 200 mm

The banner features the TU Chemnitz logo and the text "TECHNISCHE UNIVERSITÄT CHEMNITZ". It includes a large photo of a smiling young woman in front of a modern building, and another photo of a student working on a machine. A red banner across the middle says "Wir bilden aus!". Below it is a "JETZT BEWERBEN!" badge. At the bottom, there's a website link: www.tu-chemnitz.de/verwaltung/personal/berufe.

Kopfhöhe: 250 mm
Logobreite: 300 mm
Fußhöhe: 200 mm



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

www.tu-chemnitz.de

Kopfhöhe: 450 mm
Logobreite: 450 mm / zentriert
Fußhöhe: 200 mm

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Lorem Ipsum

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Coris sit con ressin
Aut la volumqui que

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Volorio nsecepedit est vel
Inversp iciuntur recae exeri
Debit, officiu mquatat

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Volesse quiantand mo eum idunt
Vestibulum augue tortor, auctor at
dictum facilisis, interdum et augue. Pel-
lentesque malesuada, quam et hendrerit
lectus, in tempus nibh massa a neque.

Kopfbereich

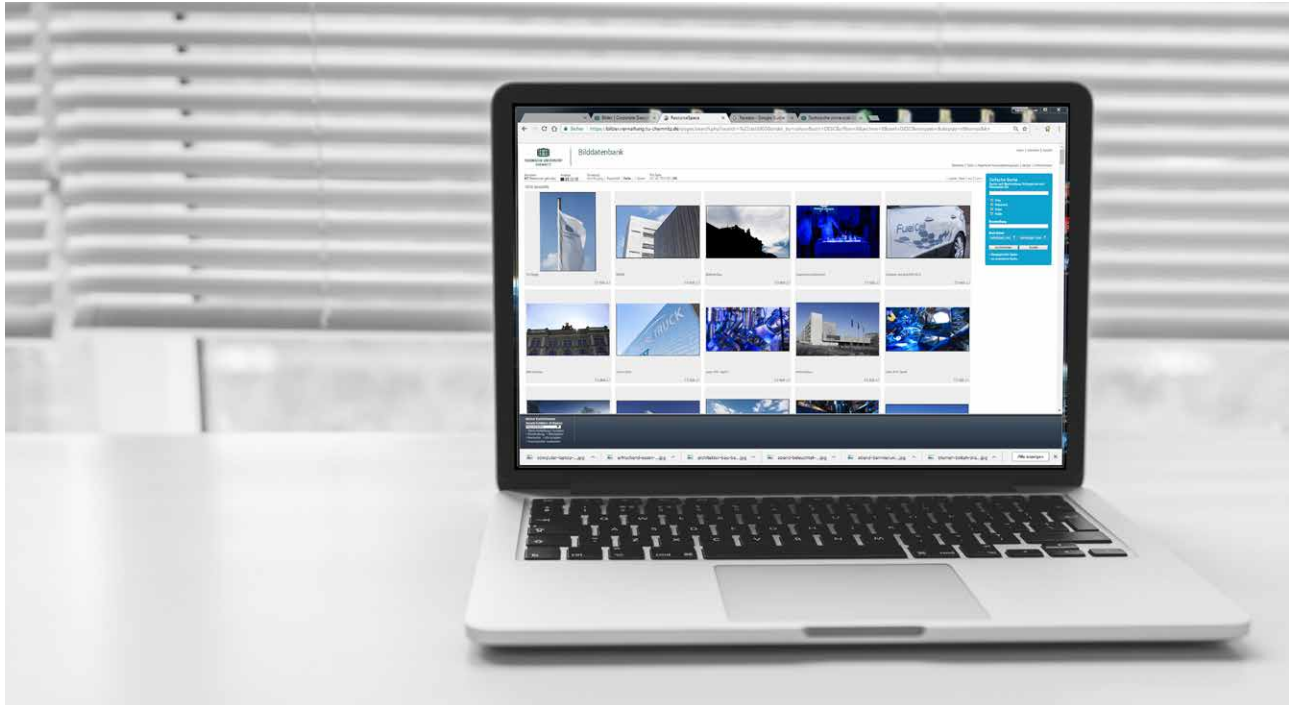
Horizontal können Bezüge zum Logo hergestellt werden, um Schriftgrößen und Proportionen besser definieren zu können.

Layout

Der Gestaltungsfreiraum kann je nach Anforderungen und Zielgruppe individuell gestaltet werden. Hausschrift und Fakultätsfarben sind zu beachten.
Falls das Rollup hinter einer Messetheke oder einem Tisch steht, sollten diese Höhen in die Gestaltung mit einfließen, damit wichtige Informationen nicht verdeckt werden.

Bilder

Bilddatenbank



In der Bilddatenbank finden Sie Aufnahmen mit Bezug zur Technischen Universität Chemnitz:

www.bilder.tu-chemnitz.de



Mach sichtbar, was ohne dich nie wahrgenommen worden wäre.“

Robert Bresson

Die visuelle Sprache von Bildern wird vom Betrachter oft stärker wahrgenommen als Texte oder Inhalte, die man sich erarbeiten muss. Deshalb ist es besonders wichtig, auf die Qualität von Bildern zu achten.

In einem Leitfaden werden kurz und prägnant Tipps zum Fotografieren gegeben. Es geht unter anderen um erste Schritte zur Bildidee, fotografische Grundregeln sowie darum, wie man Personen porträtiert sowie Gegenstände fotografieren kann.

Der Styleguide kann hier heruntergeladen werden: www.mytuc.org/gnjv





Damit die TU Chemnitz Bildmaterial möglichst rechtssicher verwenden kann, sind u. a. folgende Themen zu beachten:

- Lizenzen und Nutzungsrechte
- EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)
- Quellenangabe (Urheberrecht)
- Recht am eigenen Bild
- Rechteübertragung von Bildmaterial

Aktuelle Formulare und Hinweise finden Sie unter folgendem Link:

www.mytuc.org/rsxs

Checkliste

Hilfestellung für die Umsetzung

Diese Checkliste ist eine Hilfestellung für die Umsetzung des Corporate Designs der TU Chemnitz:

- Aktuelles Logo richtig verwendet (siehe Seite 10)
- Haus- oder Fakultätsfarbe (siehe Seite 12)
- Hausschrift (siehe Seite 16)
- Schrift auf Lesbarkeit und Barrierefreiheit überprüfen
(Größe, Farbe, Kontrast, Schriftschnitt; siehe Seite 22)
- Gestaltungsraster verwendet (siehe Seite 18)
- Klare Strukturierung und verständliche Sprache
- Kontrolle der Farbverbindlichkeit von Printprodukten über Referenzfarbkarte (siehe Seite 12)
- Bildrechte (siehe Seite 86)

Folgende Services stehen zur Umsetzung des Corporate Design zur Verfügung:



Printgenerator
printgenerator.tu-chemnitz.de



Vorlagen
www.mytuc.org/fwzg



Bildrechte
www.mytuc.org/rsxs



CD-Handout online
www.mytuc.org/zjhx

KONTAKT

**Dipl.-Des. (FH) Jacob Müller
Pressestelle und Crossmedia-Redaktion**

**Technische Universität Chemnitz
Straße der Nationen 62 | Raum A10.210.2
09111 Chemnitz**

**Telefon +49 371 531-39125
jacob.mueller@rektor.tu-chemnitz.de
www.tu-chemnitz.de/cd**