



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Hausmitteilung

An: Professoren
Wissenschaftliche Mitarbeiter
Technik- und Verwaltungspersonal

Von: URZ

Aktenzeichen: tucmemo2014
Bearbeiter: Mario Haustein
Gebäude: Straße der Nationen 62, Südbau
Raum: 1/B303
Telefon: +49 371 531-36606
Fax: +49 371 531-836606
E-Mail: mario.haustein@hrz.tu-chemnitz.de
Datum: 20. 8. 2020

Kurzmitteilung mit der Bitte um:

- | | |
|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Rückruf | <input checked="" type="checkbox"/> Weiterleitung |
| <input type="checkbox"/> Bearbeitung | <input checked="" type="checkbox"/> Kenntnisnahme |
| <input type="checkbox"/> Verbleib | <input type="checkbox"/> Rückgabe |

Die \LaTeX -Klasse für Hausmitteilungen der TU Chemnitz

Liebe \LaTeX -Nutzer,

Dies ist die Beschreibung zur Klasse tucmemo2014. Sie dient der Erstellung von Hausmitteilungen innerhalb der TU Chemnitz und ist von der Briefklasse tucletter2014 abgeleitet. Aus diesem Grund gilt die Dokumentation der Briefklasse hier sinngemäß, sodass im Weiteren nur auf die Unterschiede eingegangen wird. Es können insbesondere die lco-Dateien der Briefklasse auch für Hausmitteilungen verwendet werden.

Viele Grüße

Mario Haustein



1 Aufbau einer Hausmitteilung

Die Hausmitteilung verwendet anstatt der Umgebung `letter` die eigens definierte Umgebung `memo`, die über zwei Parameter verfügt. Der erste Parameter listet die Empfänger auf und der zweite Parameter gibt den Absender an. Diese Mitteilung ist z.B. wie folgt aufgebaut:

```
1 | \documentclass[hamari,urz,usemycontact]{tucmemo2014}
2 |
3 | %
4 | % Vorspann
5 | %
6 |
7 | \setkomavar{subject}{Die \LaTeX-Klasse für Hausmitteilungen der TU
8 |   Chemnitz}
9 | \setkomavar{date}{\today}
10 | \setkomavar{myref}{tucmemo2014}
11 |
12 | \Xkenntnisnahmetrue
13 | \Xweiterleitungstrue
14 |
15 |
16 | \begin{document}
17 | \begin{memo}{%
18 | Professoren \\
19 | Wissenschaftliche Mitarbeiter \\
20 | Technik- und Verwaltungspersonal \\
21 | }{URZ}
22 |
23 | \opening{Liebe \LaTeX-Nutzer,}
24 |
25 | % Hier kommt der Text
26 |
27 | \closing{Viele Grüße}
28 | \end{memo}
29 |
30 | \cleardoublepage
31 |
32 | %
33 | % Klassendokumentation
34 | %
35 | \end{document}
```



2 Ankreuzfelder im Informationsblock

Die sechs Ankreuzfelder können bereits durch \LaTeX mit Kreuzen versehen werden. Hierzu existieren sechs Schalter.

- `\Xrueckruftrue`
- `\Xbearbeitungtrue`
- `\Xverbleibtrue`
- `\Xweiterleitungtrue`
- `\Xkenntnisnahmetrue`
- `\Xrueckgabetrue`

Werden Sie gesetzt, wird ein Kreuz im entsprechenden Eintrag gesetzt. Mit den Schaltern `\Xrueckruffalse`, ... wird ein Kreuz deaktiviert. Der Zustand der Schalter zum Zeitpunkt des `\opening`-Makros ist entscheidend, da es den Informationsblock ausgibt.

3 Weitere Unterschiede

Folgende Punkte weichen ferner von der Briefklasse ab.

- Die Einstellungen für die Kopfzeile haben keine Wirkung. Es wird immer „Hausmitteilung“ ausgegeben.
- Die Einstellungen für die Fußzeile und das Logo in der Fußzeile werden ignoriert.
- Im Informationsblock werden keine URLs angezeigt.