

## **LITERATURLISTE**

<b>Titel</b>	<b>Autoren</b>	<b>Verlag</b>	<b>ISBN</b>
Physik	Tipler, Paul A.	Spektrum	3-86025-122-8
Physik für Ingenieure	Lindner, Helmut	Fachbuch- Verlag	3-446-21703-7
Physik für Ingenieure	Hering; Martin; Stohrer	Springer	3-540-42964-6
Physik für Wirtschafts- ingenieure	Mändl	Fachbuch- verlag	3-446-22373-8
Physik für Ingenieure Bd. 1 Mechanik, Thermodynamik	Kuypers	Wiley VCH	3-527-29361-2
Physik für Ingenieure Bd. 2 Elektrizität, Magnetismus, Wellen, Atom- und Kernphysik	Kuypers, Hummel, Kempf, Wild	Wiley VCH	3-527-29362-2
Physik	Giancoli	Pearson	3-8273-7157-7
Physik für Ingenieure	Dombrinski, Krakau, Vogel	Teubner	3-519-46501-9
Grundkurs der Physik Teil 1 Mechanik, Wärmelehre	Hammer, Hammer	Oldenburg	3-486-23253-3
Grundkurs der Physik Teil 2 Elektrizitätslehre, Optik, Quantenphysik und Atom- physik, Kernphysik, Elementarteilchen-Physik	Hammer, Hammer	Oldenburg	3-486-21633-3