



Dienststelle (mit vollständiger Adresse) *	Kostenstelle *	Telefon *	Gebäude *	Raum-Nr. *

Die Kosten für abschaltbare Steckerleisten werden nicht zu Lasten der jeweiligen Kostenstelle abgebucht. Es erfolgt lediglich eine Erfassung der abgefragten Warenmenge.

Ich bestätige hiermit, dass die angeforderten Artikel nur für den Dienstgebrauch im Rahmen der TUB Verwendung finden.

Name des Bestellenden *	TU-E-Mail-Adresse *	Sekretariat bzw. Stellenzeichen *	Datum *

Mit * gekennzeichnete Felder sind Pflichtfelder, bitte vollständig ausfüllen.

Steckdosenleiste mit Schalter	Anzahl
Mehrfachsteckdose, 5fach, abschaltbar	
Mehrfachsteckdose, 3fach, abschaltbar	
Zwischenstecker, Einzeldose, abschaltbar	
Beipackzettel	entsprechend

Eingangsdatum Schaltwarte:	Ausgabedatum:	Unterschrift Schaltwarte:	Unterschrift Empfänger:



Bitte Formular nach dem Ausfüllen abspeichern/scannen und per E-Mail senden an
Abteilung IV, Team IV C E - Stromversorgung: m.fischer@tu-berlin.de

Sie erhalten Ihre bestellten Steckdosenleisten in der Schaltwarte im Gebäude TK:

Materialausgabe Mittwochs von 10 bis 12 Uhr

Bitte vor Abholung anrufen: Tel.: 314-25878 oder 314-25000, Fax: 314-25250

Formular erhältlich über SDU: <http://www.tu-berlin.de/?17880>

**Schalt
mal ab!**

**Bestellschein für
eine abschaltbare
Steckerleiste**



Umgang mit Steckerleisten oder Schaltersteckern

Zur Wahrung der elektrischen Sicherheit und Minderung der Brandgefahr
bitte beachten:



Gesamtleistung angeschlossener Geräte < 2000W (~8A)!



Keine Ketten aus Steckerleisten bilden!

Hintergrund

Der Stromverbrauch der angeschlossenen Geräte darf die zulässige Leistung der Steckdose nicht übersteigen. Zusätzlich kann der Einschaltstrom der Geräte höher als die angegebene Leistung sein.

Zu hohe Leistung kann zu einer Überlastung und sogar zu Brandgefahr führen. Auch kann die Sicherung ansprechen - dadurch können z. B. Daten verloren gehen, wenn Rechner stromlos werden. Ketten aus Steckerleisten erhöhen die Überlastgefahr.

Beispiel: Mit PC, Monitor, Drucker, Scanner sowie zwei weiterer Netzgeräte (z.B. für Mobiltelefon oder Lautsprecher) kann die maximale Leistung erreicht werden.

Nicht mehrere Geräte mit hoher Leistung (Wasserkocher, Kaffeemaschine) an eine Steckerleiste anschließen!



Sicherheitstechnische Dienste und Umweltschutz, www.tu-berlin.de/?17880, sdu@tu-berlin.de, Tel.:28888