

D. Krause

Dipl.-Ing. Dirk Krause



Kontakt

Raum:
B 4.21

Telefon:
+49 3683
688 5209

Fax:
+49 3683
688 5499

E-Mail:
über
[Kontaktformular](#)

GnuPG:
[Public Key](#)
E918 9B66
1D8F EBF3
A146 6021
9680

Postanschrift:
Dipl.-Ing.
Dirk Krause
FB
Elektrotechnik
FH
Schmalkalden
PF. 100452
98574
Schmalkalden

Labore

- [Elektronik](#)
- [PC-Pool](#)
- [Workstation-Pool](#)

Weitere Aufgabengebiete

- [Netzwerkadministration, Serveradministration](#)
- Ansprechpartner für Lizenzfragen am FB ET
- MSDN-AA-Programmadministrator am FB ET

Lehrmaterialien

- Einführung in...
 - ◆ [Unix](#)
 - ◆ [sh und csh](#)
 - ◆ [vi](#)
 - ◆ [C unter Unix/Linux](#)
 - ◆ [GnuPlot, GNU Octave, Scilab und Maxima](#)
 - ◆ [pst-plot](#)
- Versuchsleitungen
 - ◆ [Labor Elektronik \(Stg. EEAT/IT\)](#)

Sprechzeiten für Studierende

- **Wöchentlich am Mittwoch, 14:00 - 16:00 Uhr:**
Probleme im Zusammenhang mit Benutzer-Account, Passwort, FHS-ID, Dialin, Internet-Zugang, Laptop, WLAN, VPN, CMS und MSDN-AA werden ausschließlich mittwochs von 14:00 - 16:00 Uhr bearbeitet.
Nachfragen zu anderen Zeitpunkten sind zwecklos!
- **Durchgängig während der normalen Arbeitszeit:**
Probleme im Zusammenhang mit den Laboren Schaltungstechnik, PC/Workstation-Pool (außer Login/Passwort-Problemen) und Projektarbeiten

- ◆ Labor Elektronik
(Stg. WIW)

werden während der normalen Arbeitszeit durchgängig bearbeitet; ebenso alle anderen Probleme, die nicht in die Mittwoch-Nachmittag-Kategorie fallen.

Formulare für MSDN-AA

Da andere Fachbereiche bzw. Hochschulen Interesse an den von mir erstellten PDF-Formularen im Zusammenhang mit MSDN-AA zeigten, gibt es die LaTeX-Quellen zum Download, eine Anleitung zum Anpassen der Formulare ist ebenfalls im Paket enthalten.
Letztes Update: 02.10.2008.

Bookmarks

- Persönliche Bookmarks, Tipps und Notizen