

3. Firewall-Workshop

Zielgruppe

Studenten, die sich für Sicherheitskonzepte
insbesondere Firewalls interessieren

Voraussetzungen

Grundkenntnisse Internettechnologie

Moderator

Martin "Funny" Heise
Gastmoderator: Achim Friedland

Aus dem Inhalt

Einleitende Worte des stellvertretenden Leiters des RZ der TU Ilmenau
Grundkonzepte für Firewalls
Security Policies
Viren, Trojaner & Co.
Netzwerkgrundlagen für Sicherheit
Technische Realisierungsmöglichkeiten
Sinn und Unsinn von "Personal Firewalls"
Portscans, VPNs, (D)DoS, V- und WLAN
Aktuelle Buzzwords – Hype oder Realität?
Sicherheitspraxis im FeM-Net und Uninetz - das RZ und das Internet

Raum

MKR 102 (Mensa)

Termin

Samstag, 30.11.2002 ab 13.00 Uhr

Veranstalter

Fachgebiet Multimediale Anwendungen an der TU Ilmenau, Prof. Rüdiger Grimm
in Zusammenarbeit mit
Fachgebiet Telematik/Rechnernetze, Prof. Reschke & Dipl.-Inf. Ralf Döring
sowie dem RZ der TU Ilmenau

Ansprechpartner

Jana False jana.false@tu-ilmenau.de (Veranstalter)
Martin Heise funny@L13.de (Moderator)