



## Institut

### Forschung

Zielsetzung

Publikationen

Projekte

Projektserver

Kooperationen

Konferenzen

Workshops

## Lehre

Mitarbeiter

Presse und Jobs

Intranet

Sitemap

Fakultät IEF

Institute der Elektrotechnik

Projekte

Startseite » Forschung » Projekte » Archiv » SECOM - Secure Communication over ISDN

## Titel

### SECOM - Secure Communication over ISDN

## Kurzbeschreibung

Entwicklung von Konzepten zur mobilen und einfach zu benutzenden, gesicherten Übertragung von ISDN-Daten beliebigen Ursprungs.

Dabei werden verschiedene Realisierungsformen entwickelt und bewertet. Eine prototypische Implementierung erfolgt für eine peer-2-peer Verbindung.

## Laufzeit

- 06/1999 - 06/2000

## Bearbeiter

- Mathias Schmalisch (Diplomarbeit)
- Dipl.-Ing. Hagen Ploog

## Veröffentlichungen

- Flyer (vierseitige Kurzbeschreibung)
- Powerpoint-Folien der Präsentation(pack-and-go)

Suchbegriff...



Mitarbeitersuche...



## Kontakt

Fakultät für Informatik und  
Elektrotechnik  
Institut für Angewandte  
Mikroelektronik und Datentechnik  
Haus 1, Raum 1207 (Sekretariat)  
Richard Wagner Str. 31  
18 119 Rostock-Warnemünde  
Telefon: +49 381 498 72 51  
Fax: +49 381 498-118 72 51

## Schnelleinstieg

[Publikationen](#)

[Anfahrt](#)

[Kontakt](#)

[Laborpraktikum](#)

[Lehrangebot](#)

[Highlights](#)

[Projekte](#)