



## 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](#) » [Low Leakage CMOS Schaltungen \(DFG\)](#)

## Titel

### Low Leakage CMOS Schaltungen (DFG)

[nach oben](#)

letzte Änderung: 03.02.2014

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  
Telfon: +49 381 498 72 51  
Fax: +49 381 498-118 72 51

## Schnelleinstieg

[Publikationen](#)

[Anfahrt](#)

[Kontakt](#)

[Laborpraktikum](#)

[Lehrangebot](#)

[Highlights](#)

[Projekte](#)