

Kolloquiumsreihe

»Neue IC-Design-Techniken« (4)

Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft - GFWW - e. V.

Programm

»Automotive Radar«

Prof. Dr. Hermann Rohling
Technische Universität Hamburg-Harburg
15. Dezember 2003

»Integrierte Millimeterwellen-Schaltungen: 77 GHz-Kfz-Radar«

Dr. Wolfgang Heinrich
Ferdinand-Braun-Institut für Höchstfrequenztechnik, Berlin
08. März 2004

»Rauschen in analogen integrierten Schaltungen – Optimierungsstrategien«

Prof. Dr. Reinhold Paul
Technische Universität Hamburg-Harburg
10. Mai 2004

»Design-Strategie für Low-Power-Mixed-Signal-Schaltungen«

Prof. Dr. Yiannos Manoli
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
22. Juni 2004

Die Termine und Themen für die weiteren Vorträge werden derzeit abgestimmt.