

Unsere Partnerdatenbank. Ihre Erfolgspartner.

Johannes Kepler Universität Linz - Institut für Nachrichtentechnik und Hochfrequenzsysteme
Altenberger Straße 69
4040 Linz
Österreich



Tel.: +43 732 2468 6370
Fax: +43 732 2468 6374
Web: <http://www.nthfs.jku.at>
E-Mail: office@nthfs.jku.at

Ansprechpartner

Univ.Prof. Dr. Andreas Springer

Firmenbeschreibung

Forschungsarbeiten in Kooperation mit Firmen und Wissenschaftspartnern auf den Gebieten Mobilfunktechnik, drahtlose Sensornetzwerke, Radarsensorik, Mikrowellensensorik, Systeme zur lokalen Positionsbestimmung, Hochfrequenztechnik, sowie Signalverarbeitung für den Mobilfunk und Radarsensorik. Das Institut verfügt über ein Hochfrequenztechnik-Labor (Signalerzeugung, Signalanalyse, vektorielle Netzwerkanalyse, Waferprober) bis zu 120 GHz sowie ein Elektroniklabor.

Märkte / Kompetenzfelder

Zeichenerklärung:

- D** Dienstleistung
- E** Entwicklung / F&E
- F** Fertigung / Herstellung
- H** Eigenfertigung
- Z** Lohnfertigung

E Maschinen und Geräte für die Nachrichten- und Kommunikationstechnik

E Medizin-; Mess-; Steuer- und Regelungstechnik; Optik

Entwicklungs- und Herstellkompetenz

Zeichenerklärung:

- A Anwender
- B Bieter
- E Entwicklung / F&E
- F Fertigung / Herstellung

E	Hochfrequenztechnik
E	Niederfrequenztechnik
E	Mikrowellentechnik
E	Mobilfunktechnik
E	Radartechnik
E	Signalverarbeitung
E	Sonstige Nachrichten- und Informationstechnik