



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Forschung, Entwicklung, Beratung

Universität Paderborn

Paderborn, 1981; 1984[?]

Regelungstechnik: Mikroprozessoren, Antriebsregelungen, Kybernetik

urn:nbn:de:hbz:466:1-32734

FACHGEBIET REGELUNGSTECHNIK
Steingraben 21
4770 Soest

Professor: Becker

Kontaktadresse: Prof. Dr. W. Becker
Tel.: 02921/1836

FORSCHUNGSSCHWERPUNKTE

Mikroprozessoren Regelung und Steuerung kontinuierlicher und
Antriebsregelungen diskontinuierlicher Vorgänge.
Kybernetik

EINRICHTUNGEN/GERÄTE

Laboratorium für Regelungstechnik.

ANGEBOTSSPEKTRUM

Wissenschaftlich-technische Beratung und Entwicklung auf dem Gebiet der
Regelungstechnik.