

Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover · Fakultät für Elektrotechnik und Informatik  
Hauspostkennzeichen 14300000 · Appelstr. 11 · 30167 Hannover

Zur weiteren Verwendung

## Liste der Erstprüfer/-innen

für Abschlussarbeiten aus den Bereichen Elektro- und Informationstechnik,  
Energietechnik und B.Sc. Mechatronik

Für Energietechnik und B.Sc. Mechatronik sind Erstprüfer möglich, die nur aus dem Bereich Ma-  
schinenbau vorgeschlagen werden

**Prof. Dr.-Ing. habil.  
L. Hofmann**  
Vorsitzender des Prüfungsaus-  
schusses

Tel.: 0511 762 2263  
E-Mail: vorsitz.pa-et@et-inf.  
uni-hannover.de

bearbeitet von:  
Frau Kerstin Gries  
Tel.: 0511 762 14201  
Fax: 0511 762 3917  
E-Mail: pa-et@et-inf.  
uni-hannover.de

28.10.20

### Prof Fakultät ET&Inf, Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik

Prof. Blume (IMS)  
Prof. Ebrahimi (IAL)  
Prof. Fiedler (IKT)  
Prof. Friebe (IAL)  
Prof. Garbe (GEM)  
Prof. Hanke-Rauschenbach (IFES)  
Prof. Hofmann (IEE)  
Prof. Julia Körner (GEM)  
Prof. Lindauer (TNT)  
Prof. Lohmann (SRA)  
Prof. Manteuffel (HFT)  
Prof. Mertens (IAL)  
Prof. Müller, Matthias (IRT)  
Prof. Nacke (ETP)  
Prof. Osten (MBE)  
Prof. Ostermann (TNT)  
Prof. Paya Vaya (IMS)  
Prof. Peibst (MBE)  
Prof. Peissig (IKT)  
Prof. Ponick (IAL)  
Prof. Rosenhahn (TNT)  
Prof. Wagner (RTS)  
Prof. Werle (SI)  
Prof. Wicht (IMS)  
Prof. Zimmermann (GEM)

### Emeriti und Prof. im Ruhestand

Prof. Mathis (Fakultät ET)  
Prof. Gockenbach (SI)

### apl. Prof. und Privatdozenten

Prof. Baake (ETP)  
Prof. Fissel (MBE)  
Prof. Geck  
Prof. Weide-Zaage (IMS)

Postanschrift:  
Leibniz Universität Hannover  
Fakultät für Elektrotechnik  
und Informatik  
Appelstr. 11  
30167 Hannover

Besucheranschriften:

Dr. Dierker  
Gebäude 3408, Raum 1226  
Appelstr. 9a, 30167 Hannover

Prof. Hofmann  
Gebäude 3408 9. Etage  
Appelstr. 9a, 30167 Hannover

[www.et-inf.uni-hannover.de](http://www.et-inf.uni-hannover.de)

**Prof. anderer Fakultäten**

alle ord. Prof. der Fakultät Maschinenbau (nur für Energietechnik und Mechatronik (B.sc.))

**Andere**

keine

**Externe**

Prof. NieBe