



**Prof. Dr.-Ing. Bernd Ponick**

**Laboratorien Sommersemester 2015**

**Elektrische Maschinen**  
**Elektrische Antriebstechnik (Maschinenbau)**  
**Elektrische Antriebssysteme**

Die **Anmeldung** für die oben genannten Laboratorien findet statt am

**Mittwoch, 19. Oktober 2016** von **10:15 – 10:45 Uhr** im

**Besprechungsraum H021**

**des Instituts für Antriebssysteme und Leistungselektronik**

Zur Anmeldung ist persönliches Erscheinen erforderlich. Teilnehmer(innen) ohne Vordiplom bzw. Bachelor können für die Teilnahme an den genannten Laboren bei frei gebliebenen Plätzen berücksichtigt werden, wenn sie die Fachprüfung „Grundlagen der elektromagnetischen Energiewandlung“ oder „Elektrische Antriebstechnik I+II“ bestanden haben und bereits mindestens 90 LP erworben haben. Endgültig kann über die Durchführung der Laboratorien erst nach der Anmeldung unter Berücksichtigung der Teilnehmerzahl entschieden werden.

Die Versuchstermine für das Labor „Elektrische Maschinen“, „Elektrische Antriebstechnik“ und „Elektrische Antriebssysteme“ werden voraussichtlich überwiegend **mittwochs** stattfinden (ggf. Einzeltermine abweichend). Die endgültige Gruppeneinteilung wird voraussichtlich ab **Donnerstag, den 20. Oktober 2016** am schwarzen Brett des Instituts sowie auf der Institutshomepage veröffentlicht. Die Versuchsumdrucke können nach erfolgter Gruppeneinteilung unter der entsprechenden Veranstaltung bei Stud.IP heruntergeladen werden.

Bei Rückfragen steht Ihnen der laborbetreuende Assistent, M.Sc. Björn Berweiler,  
E-mail: [bjoern.berweiler@ial.uni-hannover.de](mailto:bjoern.berweiler@ial.uni-hannover.de), zur Verfügung.

Hannover, den 24.08.16

M.Sc Björn Berweiler