



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
WIEN

Die Rektorin  
Karlsplatz 13/005  
1040 Wien, Österreich  
www.tuwien.ac.at

Herrn  
Herbert Danninger E150 Technische Chemie  
Hannes Werthner E180 Informatik  
Ronald Blab E200 Bauingenieurwesen

O.Univ. Prof. Dipl.-Ing.  
Dr.techn. Sabine Seidler  
tel.: +43 1 / 588 01 406 000  
fax: +43 1 / 588 01 406 099  
rektorat@tuwien.ac.at

Ihr Zeichen:

Unser Zeichen: 30002.28/004/17

Sachbearbeitung: Thalinger

Wien, 15.12.2017

**Bevollmächtigung ab 01.01.2018 durch die Rektorin für die Funktion Dekan\_in  
Vollmacht für die Vergabe von Aufträgen und Beschaffungen bis Euro 50.000,-  
Vollmacht für Forschungsaufträge bis Euro 400.000,-**

Sehr geehrter Herr,

die Rektorin ist gemäß den Bestimmungen des UG und der Geschäftsordnung des Rektorats zuständig für die Erteilung von Vollmachten gemäß § 28 Abs. 1 UG.

Entsprechend den ab 1.1.2018 geltenden „Richtlinien des Rektorats zu Vollmachten und Forschungsprojekten (§§ 26, 27 und 28 UG)“<sup>1</sup>, kundgemacht im Mitteilungsblatt vom 20.12.2017, erteile ich Ihnen die **Vollmacht für die Vergabe von Aufträgen und Beschaffungen bis zu einem Betrag von Euro 50.000,- sowie für Forschungsaufträge bis zu einem Betrag von Euro 400.000,-**. Die Beträge sind als Nettobeträge, sohin exklusive Umsatzsteuer, zu verstehen. Die Bevollmächtigung gilt für die Dauer Ihrer Funktion als Dekan\_in.

Die Vollmachtserteilung ist unmittelbar mit der entsprechenden Bestellung zu einer Funktion verknüpft. Für die Leitung jedes Strukturelements (Fakultät, Institut/Abteilung, Forschungsbereich/Fachbereich, Forschungsgruppe/Fachgruppe) ist ein\_e entsprechende\_r Funktionsträger\_in vorgesehen.

Mit der Annahme dieser Vollmacht verpflichten Sie sich zur Einhaltung der geltenden Vorschriften, insbesondere der Richtlinien der TU-Wien.

Mit freundlichen Grüßen  
Die Rektorin:

Dr. Sabine Seidler

**Kopie an:**

- Redaktion des Mitteilungsblattes
- Controlling

<sup>1</sup> Die bisher gültige „Richtlinie des Rektorats zu §§ 26,27 und 28“ wird durch die neue Richtlinie ersetzt