



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
WIEN

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

Empfänger gemäß Verteiler

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: 30002.28/005/17

Sachbearbeitung: Thalinger

Wien, 15.12.2017

Widerruf der § 28 UG – Vollmacht per 31.12.2017

Sehr geehrte Frau / geehrter Herr,

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

Ihnen wurde eine Vollmacht gemäß § 28 UG sowie den an der TU Wien geltenden Richtlinien erteilt. Die Organisationsstruktur Ihrer Fakultät / Ihrer Abteilung sowie die Richtlinien für Vollmachten werden mit 1.1.2018 geändert, weshalb Ihre bisher geltende Vollmacht hiermit mit 31.12.2017 widerrufen wird. Buchungen aus dieser Vollmacht können auf Grund des Buchungsschlusses noch bis 31.1.2018 erfolgen, die Vollmacht wirkt bis dahin nach solange die Rechnung 2017 angefallen ist.

Sollten mehrere §28 UG Vollmachten erteilt worden sein, werden auch diese mit dem gegenständlichen Schreiben widerrufen.

Die Vollmachtserteilung ist nunmehr 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. Vollmachten gemäß den neuen Bestimmungen werden in einem gesonderten Schreiben erteilt.

Mit freundlichen Grüßen
Die Rektorin:

Dr. Sabine Seidler

Kopie an:

- Redaktion des Mitteilungsblattes
- Controlling

Name	Organisationseinheit
Sabrina EHRENREICH	E150 - Fakultät für Technische Chemie
Herbert DANNINGER	E150 - Fakultät für Technische Chemie
Wolfgang LINERT	E163 - Institut für Angewandte Synthesechemie
Peter GARTNER	E163 - Institut für Angewandte Synthesechemie
Marko MIHOVILOVIC	E163 - Institut für Angewandte Synthesechemie
Kurt HORVATH	E164 - Institut für Chemische Technologien und Analytik
Günter ALLMAIER	E164 - Institut für Chemische Technologien und Analytik
Günther MAYER	E164 - Institut für Chemische Technologien und Analytik
Judith SCHMITZER	E164 - Institut für Chemische Technologien und Analytik
Günther RUPPRECHTER	E165 - Institut für Materialchemie
Hermann HOFBAUER	E166 - Inst. f. Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Techn. Biowissenschaften
Andreas FARNLEITNER	E166 - Inst. f. Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Techn. Biowissenschaften
Anton FRIEDL	E166 - Inst. f. Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Techn. Biowissenschaften
Christoph HERWIG	E166 - Inst. f. Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Techn. Biowissenschaften
Robert MACH	E166 - Inst. f. Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Techn. Biowissenschaften
Franz WINTER	E166 - Inst. f. Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Techn. Biowissenschaften
Gerd MAUSCHITZ	E166 - Inst. f. Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Techn. Biowissenschaften
Heidrun HALBWIRTH	E166 - Inst. f. Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Techn. Biowissenschaften
Irina DRUZHININA	E166 - Inst. f. Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Techn. Biowissenschaften
Johannes FRANK	E174 - Gemeinschaftswerkstätte TCH

Hannes WERTHNER	E180 - Fakultät für Informatik
Peter PUSCHNER	E182 - Institut für Technische Informatik
Radu GROSU	E182 - Institut für Technische Informatik
	E183 - Institut für Rechnergestützte Automation
Robert SABLATNIG	E184 - Institut für Informationssysteme
Thomas EITER	E184 - Institut für Informationssysteme
Uwe EGLY	E185 - Institut für Computersprachen
Gernot SALZER	E185 - Institut für Computersprachen
Jens KNOOP	E186 - Institut für Computergraphik und Algorithmen
Günther RAIDL	E186 - Institut für Computergraphik und Algorithmen
Werner PURGATHOFER	E187 - Institut für Gestaltungs- und Wirkungsforschung
Geraldine FITZPATRICK	E187 - Institut für Gestaltungs- und Wirkungsforschung
Hilda TELLIOGLU	E187 - Institut für Gestaltungs- und Wirkungsforschung
Gerald STEINHARDT	E188 - Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme
Ivona BRANDIC	E188 - Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme
Gertrude KAPPEL	E188 - Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme
Andreas RAUBER	E188 - Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme
Christian BREITENEDER	E188 - Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme
A Min TJOA	E188 - Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme
Gerald FUTSCHEK	E188 - Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme
Eva STRAKA	E195 - Zentrum für Koordination & Kommunikation der Fakultät für Informatik
Alexander DORFMEISTER	E195 - Zentrum für Koordination & Kommunikation der Fakultät für Informatik
RonaldD BLAB	E200 - Fakultät für Bauingenieurwesen
Christian HELLMICH	E202 - Institut für Mechanik der Werkstoffe und Strukturen
Martina PÖLL	E202 - Institut für Mechanik der Werkstoffe und Strukturen
Bernhard PICHLER	E202 - Institut für Mechanik der Werkstoffe und Strukturen
Rudolf HEUER	E206 - Institut für Hochbau und Technologie
Thomas BEDNAR	E206 - Institut für Hochbau und Technologie
Christian BUCHER	E206 - Institut für Hochbau und Technologie
Andreas KOLBITSCH	E206 - Institut für Hochbau und Technologie

Johann KOLLEGER	E212 - Institut für Tragkonstruktionen
Francesco AIGNER	E212 - Institut für Tragkonstruktionen
Josef FINK	E212 - Institut für Tragkonstruktionen
Dietmar ADAM	E220 - Institut für Geotechnik
Andreas ROHATSCH	E220 - Institut für Geotechnik
Günter BLÖSCHL	E222 - Institut für Wasserbau und Ingenieurhydrologie
Norbert KROUZECKY	E222 - Institut für Wasserbau und Ingenieurhydrologie
Reinhard PRENNER	E222 - Institut für Wasserbau und Ingenieurhydrologie
Jürgen KOMMA	E222 - Institut für Wasserbau und Ingenieurhydrologie
Alfred BLASCHKE	E222 - Institut für Wasserbau und Ingenieurhydrologie
Robert KIRNBAUER	E222 - Institut für Wasserbau und Ingenieurhydrologie
Karl SVARDAL	E226 - Institut für Wassergüte, Ressourcenmanagement und Abfallwirtschaft
Jörg KRAMPE	E226 - Institut für Wassergüte, Ressourcenmanagement und Abfallwirtschaft
Johann FELLNER	E226 - Institut für Wassergüte, Ressourcenmanagement und Abfallwirtschaft
Helmut RECHBERGER	E226 - Institut für Wassergüte, Ressourcenmanagement und Abfallwirtschaft
Jakob LEDERER	E226 - Institut für Wassergüte, Ressourcenmanagement und Abfallwirtschaft
Norbert OSTERMANN	E230 - Institut für Verkehrswissenschaften
Günter EMBERGER	E230 - Institut für Verkehrswissenschaften
Christoph ACHAMMER	E234 - Institut für interdisziplinäres Bauprozessmanagement
Andreas KROPIK	E234 - Institut für interdisziplinäres Bauprozessmanagement
Gerald GOGER	E234 - Institut für interdisziplinäres Bauprozessmanagement
Christian SCHRANZ	E242 - EDV-Zentrum Bauingenieurwesen
Martin KOLASSA	E007 - Department für Finanzen
Eva GLATZER	E0071 - Fachbereich Quästur
Jörg P. PONIER	E0072 - Fachbereich Controlling
Eldina HALVADZIJA	E0073 - Fachbereich Projektcontr. u-support
Reinhard LAA	E010G - Personaladministration

Werner WUNSCH	E010G - Personaladministration
Petra KRYZAN	E010G5 - Fachbereich für Lehrbeauftragte u. Zeitwirtschaft
Beate GUBA	E040 - Universitätsbibliothek
Friedrich NEUMAYER	E040 - Universitätsbibliothek
Marion GITSCHNER	E0402 - Direktionsbüro
Monika UMPRECHT	E0402 - Direktionsbüro
Melina HORMANN	E0402 - Direktionsbüro
Tanja SOVIC	E0154 - Forschungs- und Transfersupport
Peter KARG	E0154 - Forschungs- und Transfersupport
Eva BARTLMÄ	E0154 - Forschungs- und Transfersupport
Verena DOLOVAI	E0155 - EU-Forschungssupport
Siegfried HUEMER	E0155 - EU-Forschungssupport
Gudrun WEINWURM	E057A - Forschungszentrum "Energie und Umwelt"
Michael STÖGER-POLLACH	E057B - Service-Einrichtung für Transmissions-Elektronenmikroskopie (USTEM)
Johannes BERNARDI	E057B - Service-Einrichtung für Transmissions-Elektronenmikroskopie (USTEM)
Kludia HRADIL	E057D - Röntgenzentrum
Annette FOELSKE-SCHMITZ	E057E - Analytical Instrumentation Center (AIC)
Christian HAMETNER	E057F - NMR Zentrum
Birgit HOFREITER	E057H - I ² C - Innovation Incubation Center
Andreas FARNLEITNER	E057I - Water & Health
Herbert STORI	E057J - VSC Research Center
Ernst HAUNSCHMID	E057J - VSC Research Center
Michael KAISER	E006N - Fundraising - Zukunftsfonds Technik
Irene TITSCHER	E006 - Büro des Rektorats
Bettina KUNNERT	E011 - Büro für Öffentlichkeitsarbeit