

# Fakultät (4) für Maschinenbau, Verfahrens- und Energietechnik

**Dekanat:** **Dekan:** Prof. Dr.-Ing. habil. Andreas Bräuer Tel. 39/3120/2376 Fax: 39/20 12 Leipziger Straße 30  
**Prodekan:** Prof. Dr.-Ing. Henning Zeidler Tel. 39/3066 Fax: 39/20 12 09599 Freiberg  
**Dekanatsrätin:** Dipl.-Betriebswirt (FH) Dana Gehler Tel. 39/31 82 Fax: 39/20 12  
**Dekanatssekretariat:** Sophie Poprawa Tel. 39/26 86 Fax: 39/20 12



**FAKULTÄT 4**  
 Maschinenbau · Verfahrenstechnik · Energietechnik

## Studiendekane:

**Prof. Bräuer** Engineering Tel. 39/23 76  
**Prof. Richter** Umwelttechn./VT/VTC/AUV/ Tel. 39/23 76  
**Prof. Zeidler** Additive Fertigung Tel. 39/30 66  
**Prof. Fuhrmann** KGB Tel. 39/42 42  
**Prof. Schwarze** MET Tel. 39/24 86  
**Prof. Volkova** MTAIEM + PA Tel. 39/31 00  
**Prof. Peuker** MMPE + PA Tel. 39/29 16  
**Prof. Eidel** MCMS + PA Tel. 39/41 38

**Prof. Kröger Maschinenbau + Prüfungsausschuss-Vors. SG Tel. 39/29 97**

**Bauftragte für Bildung** Dr. A. Dög (deutschsprachige SG) Tel. 39/25 61  
**Bauftragte für Bildung** Dr. Egle Dietzen (englischsprachige SG) Tel. 39/30 94  
**Studierendenwerbung** Anne Sophie Fritzsch Tel. 39/33 31  
[Ingenieurstudium@tu-freiberg.de](mailto:Ingenieurstudium@tu-freiberg.de)

**Sekretariat** Sophie Poprawa Tel. 39/26 86

(Stand: 24.4.24)

Mechanische Verfahrenstechnik und Aufbereitungstechnik <b>0401</b> IMVT/AT	Energieverfahrenstechnik u. Chemieingenieurwesen <b>0402</b> IEC	Therm. Verfahrenstechnik, Umwelt- und Naturstoffverfahrenstechnik <b>0403</b> ITUN	Keramik, Feuerfest und Verbundwerkstoffe <b>040400</b> IKFVW	Glas und Glastechnologie <b>041400</b> IGT	Maschinenbau <b>0405</b> IMB	Wärmetechnik u. Thermodynamik <b>0406</b> IWTT	Maschinenelemente Konstruktion und Fertigung <b>0407</b> IMKF	Mechanik und Fluidodynamik <b>0408</b> IMFD	Automatisierungstechnik <b>0409</b> IAT	Elektrotechnik <b>0410</b> IET	Aufbereitungs- maschinen und Recyc- lingsystemtechnik <b>0412</b> IART
<b>Prof. Peuker</b>	<b>Prof. Gräbner/ Prof. Kureti</b>	<b>Prof. Bräuer</b>	<b>Prof. Aneziris</b>	<b>Prof. Fuhrmann</b>	<b>Prof. Sobczyk</b>	<b>Prof. Fieback / Prof. Krause</b>	<b>Prof. Kröger</b>	<b>Prof. Schwarze</b>	<b>Prof. Rehkopf</b>	<b>Prof. Kertzsch</b>	<b>Prof. Lieberwirth</b>
Katja Brödner <i>Agricolastr. 1</i> Tel. 2795 Fax: 2947	Jeanett Schumann Katrin Würfel Anett Peschel <i>Reiche Zeche</i> Tel. 4511/Fax: 4555 Tel. 4551 Tel.: 4515	Jana Latte Leipziger Str. 28 Tel. 2232 Fax: 3652	Kerstin Baldauf <i>Agricolastraße 17</i> Tel. 2608/Fax: 2419	Kathrin Voigt Maria Störr Leipziger Straße 28 Tel. 3293/Fax: 2451 Tel. 4243/Fax: 2223	Kristin Wenzel <i>Leipziger Str. 32</i> Tel. 4001 Fax: 3128	Angelika Graupner Stefanie Meier Lysann Lauer <i>G.-Zeuner-Str. 7</i> Tel. 3941/Fax: 3942 Tel. 3961/Fax: 3963 Tel. 2171/Fax: 2063	Julia Pierschel Katja Langer <i>Agricolastr. 1</i> Tel. 2986 Fax: 3658 Tel. 3853	Christina Drechsel Bianca Wolf Karina Hartmann <i>Lampadiusstr. 4</i> Tel. 2471 Tel. 2465 Tel. 2373	Ricarda Eckner <i>B.-von-Cotta-Str. 4</i> Tel. 3286 Fax: 3481	Aline Dietze <i>B.-von-Cotta-Str. 4</i> Tel. 2894 Fax: 2112	Sylvia Richter <i>Lampadiusstraße 4</i> Tel. 2528 Fax: 3500
MVT - 040101 Mechan. Verfahrenstechnik <b>Prof. U. Peuker</b> Tel. 2916	EVT - 040201 Energieverfahrenstechnik <b>Prof. M. Gräbner</b> Tel. 4510 Jeanett Schumann Tel.: 4511 <b>Prof. B. Meyer</b> Tel.: 4166	TVT - 040302 Thermische Verfahrenstechnik <b>Prof. A. Bräuer</b> Tel.: 2376	KFmVW – 040402 Keramik, Feuerfest u. metallokeramische Verbundwerkstoffe <b>Prof. C. Aneziris</b> <i>Agricolastr. 17</i> Tel. 2505 Frau Baldauf, Tel. 2608	G - 041401 – W2 Technologie der Glasherstellung ( <i>Leipz.Str. 28</i> ) n.n. ab 01.04.22 i.V. <b>Prof. S. Fuhrmann</b> Tel.: 3133 Zi. 213	VmAM – 0405 Vernetzte mobile Arbeitsmaschinen <b>Prof. M. Sobczyk</b> Tel. 2192	TTD – 040605 Technische Thermodynamik <b>Prof. T. Fieback</b> Tel. 3960 Frau S. Meier Tel. 3961 <a href="mailto:Stefanie.Meier@ttt.tu-freiberg.de">Stefanie.Meier@ttt.tu-freiberg.de</a>	ME - 040701 Maschinenelemente <b>Prof. M. Kröger</b> Tel. 2997	SM - 040801 Strömungsmechanik/ Strömungsmaschinen <b>Prof. R. Schwarze</b> Tel. 2486 <b>FM - 040802</b> Techn. Mechanik - Festkörpermechanik <b>Prof. B. Kiefer</b> Tel. 2075	SRT - 040901 Steuerungs- und Regelungstechnik <b>Prof. A. Rehkopf</b> Tel. 3291	ET - 041004 Elektrotechnik <b>Prof. Kertzsch</b> Tel.: 2926	AM - 041201 Aufbereitungs- maschinen <b>Prof. H. Lieberwirth</b> Tel. 2528
	RT 040202 Reaktionstechnik <b>Prof. S. Kureti</b> Tel. 4482 Frau Würfel Tel. 4551 <b>MtK - 040204</b> Modellierung von thermochemischen Konversionsprozessen <b>Prof. A. Richter</b> Tel.: 4801			GT - 041402 - TTP Energie- u Rohstoff- effiziente Glastechnologie <b>Prof. S. Fuhrmann</b> Tel.: 3351	MSES - 041005 Mess-, Sensor- und Eingebettete Systeme <b>Prof. Chr. Kupsch</b> Tel.: 3268 Frau Maria Störr Tel. 4243	GWA - 040606 Gas- und Wärme- technische Anlagen <b>Prof. H. Krause</b> Tel.: 3940 Frau A. Graupner Tel. 3941	AF - 040703 Additive Fertigung <b>Prof. H. Zeidler</b> Tel. 3066 Katja.Langer, Zi.105, Tel. 3853	TMD - 040804 Techn. Mechanik/ Dynamik <b>Prof. A. Ams</b> Tel. 3109 <b>MMM-040805</b> Mikromechanische Mat.modellierung <b>Prof. B. Eidel</b> Tel. 4138			<b>Prof. G. Unland</b> Tel. 3780
<a href="mailto:Katja.Broedner@mvvat.tu-freiberg.de">Katja.Broedner@mvvat.tu-freiberg.de</a>	<a href="mailto:Jeanett.Schumann@iec.tu-freiberg.de">Jeanett.Schumann@iec.tu-freiberg.de</a>	<a href="mailto:Jana.Latte@tun.tu-freiberg.de">Jana.Latte@tun.tu-freiberg.de</a>	<a href="mailto:Kerstin.Baldauf@ik-fvw.tu-freiberg.de">Kerstin.Baldauf@ik-fvw.tu-freiberg.de</a>	<a href="mailto:glas@igt.tu-freiberg.de">glas@igt.tu-freiberg.de</a>	<a href="mailto:sekretariat@imb.tu-freiberg.de">sekretariat@imb.tu-freiberg.de</a>	<a href="mailto:Angelika.Graupner@iwtt.tu-freiberg.de">Angelika.Graupner@iwtt.tu-freiberg.de</a>	<a href="mailto:Julia.Pierschel@imkf.tu-freiberg.de">Julia.Pierschel@imkf.tu-freiberg.de</a>	<a href="mailto:sekretariat@imfd.tu-freiberg.de">sekretariat@imfd.tu-freiberg.de</a>	<a href="mailto:Ricarda.Eckner@aut.tu-freiberg.de">Ricarda.Eckner@aut.tu-freiberg.de</a>	<a href="mailto:sekretariat@et.tu-freiberg.de">sekretariat@et.tu-freiberg.de</a>	<a href="mailto:Sylvia.Richter@iam.tu-freiberg.de">Sylvia.Richter@iam.tu-freiberg.de</a>