
Interne Beratungsstellen im Überblick (aktualisiert Juni 2020)

Beauftragter für Belange von Studierenden mit Behinderungen und chronischen Erkrankungen / Diversitätsbeauftragter

Prof. Dr. Clemens Dannenbeck

Raum: D0 10

Tel: 0871 / 506 403

E-Mail: clemens.dannenbeck@haw-landshut.de

Frauenbeauftragte der Hochschule

Prof. Dr. Diana Hehenberger-Risse

RAUM: C1 50

TEL: +49 (0)871 506-656

E-MAIL: diana.hehenberger-risse(at)haw-landshut.de

*Möglichkeit der Auswahl günstigerer Vorlesungszeiten für Studierende mittels vorzeitiger
Fächereinschreibung aufgrund familiärer Verpflichtungen (u.a. auch Pflegefall).*

Gleichstellungsbeauftragte

Kerstin Dempf

RAUM: N0 05

TEL: +49 (0) 871 506 444

FAX: +49 (0) 871 506 9444

E-MAIL: kerstin.dempf(at)haw-landshut.de

Hochschulseelsorge (ev.)

Pfarrerin Christiane von Hofacker

Raum: C0 16

Tel: 0871 / 53399

E-Mail: christiane.vonhofacker@gmx.de

Hochschulseelsorge (kath.)

Dr. Alfons Hämmerl

Raum: C0 16

Tel: 0176 641 70 503

E-Mail: alfons.haemmerl@haw-landshut.de

Personalrat

personalrat@haw-landshut.de

Psychologische Beratung

Dipl. Psych. Erich Schweiger

RAUM: E0 01

TEL: +49 (0)871 - 506 412

[erich.schweiger\(at\)haw-landshut.de](mailto:erich.schweiger(at)haw-landshut.de)

Sozialberatung

Dipl.-Päd. Birgit Schnellinger

Raum: E0 10

Tel: 0871 / 506 133

E-Mail: schnellinger@stwno.de

Studierenden-Service-Zentrum

Frau Andrea Brenninger / Leiterin Studierenden-Service-Zentrum

Raum: N0 17

Tel: 0871 / 506 148

E-Mail: andrea.brenninger@haw-landshut.de

Zentrale Studienberatung und Karriereservice

- WhatsApp & E-Mail
+49176 955 037 62 studienberatung(at)haw-landshut.de
- Frau Kerstin Dempf – Leiterin Zentrale Studienberatung und Karriereservice
Raum: N0 05
Tel: 0871 / 506 444
E-Mail: kerstin.dempfung@haw-landshut.de
- Fr. Gabriele Borsch
Raum: N0 06
Tel: 0871/506 466
Email: Gabriele.Borsch(at)haw-landshut.de

Familie in der Hochschule

Ansprechpartnerin: Andrea Finger
Geschäftszimmer der Frauenbeauftragten
RAUM: N0 27
TEL: 0871/506 140
andrea.finger(at)haw-landshut