

Zentrum für Umweltforschung der Universität des Saarlandes (ZfU) (8 30 00 00)

Bürgerzentrum, Am Markt, Saarbrücken (Dudweiler), Tel. (06897) 798-0
Telefax (06897) 798-155

- Sprecher: MÜLLER Paul, Univ.-Professor Dr. Dr. h. c. mult.
1. Biogeographie, Ökotoxikologie und Rückstandsanalytik MÜLLER Paul, Univ.-Professor Dr. Dr. h. c. mult., ☎ (06897) 798-150
SCHÄFER Alois, Professor Dr. phil., ☎ (06897) 798-115
SIEGL Ankea Privatdozentin Dr. rer. nat., ☎ (06897) 798-140
 2. Umweltanalytik ENGELHARDT Heinz, Univ.-Professor Dr. rer. nat., ☎ (0681) 302-3293
MEISCH Hans-Ulrich, Professor Dr. rer. nat., ☎ (06897) 798-202
 3. Technische Biochemie HEINZLE Elmar, Univ.-Professor Dr. rer. nat., ☎ (0681) 302-2905
 4. Umweltprozeßtechnik CHMIEL Horst, Univ.-Professor Dr. Ing. habil., ☎ (0681) 93450
 5. Physikalische Geographie KUBINIOK Jochen, Univ.-Professor Dr. rer. nat., ☎ (0681) 302-2914
LÖFFLER Ernst Wolfgang, Univ.-Professor Dr. rer. nat., ☎ (0681) 302-2953
 6. Radioökologie, Strahlenschutz und Nuklidanalytik GRILLMAIER Rudolf, Univ.-Professor Dr. rer. nat., ☎ (06897) 798-190
 7. Umweltrecht RESS Georg, Univ.-Professor Dr. Dr. Drs. h. c., ☎ (0681) 302-2503, Fax 4636,
E-Mail: ress@rz.uni-sb.de
LANG Dieter, Akad. Mitarbeiter, ☎ (06897) 798-264,
☎ (0681) 302-2243
E-Mail: d.lang@rz.uni-sb.de
 8. Ökoarchäologie, historische Umweltforschung und Materialanalytik LICHARDUS Jan, Univ.-Professor Dr. phil., ☎ (06897) 798-173,
BERTEMES François, Privatdozent Dr. phil., ☎ (0681) 302-4379

Kontaktstelle für Wissens- und Technologietransfer der Universität des Saarlandes (KWT) (6 14 00 00)

Gebäude 5, 2. Obergeschoß, Zi. 207, 216, 218

- Leiter: Vizepräsident für Forschung und Technologietransfer
Geschäftsführung: LORENZ Wolfgang, Dipl.-Kaufmann
Vertreterin: MERKLE Uta, Assessorin, ☎ 2656
Sekretariat: HENN Heike, ☎ 2656, Telefax (302) 41 42
E-Mail: kwt@rz.uni-sb.de
Technologietransfer: MERKLE Uta, Assessorin, ☎ 2656,
E-Mail: kwt.merkle@rz.uni-sb.de
WEHRLE Beate, Assessorin, ☎ 2656,
E-Mail: kwt.wehrle@rz.uni-sb.de
Kongresse: N. N., ☎ 4803

Die Kontaktstelle hat die Aufgabe, die Zusammenarbeit zwischen Wirtschaft und Wissenschaft im beiderseitigen Interesse zu vertiefen, über das wirtschaftsnahe Wissen