

Lebenslauf
Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.Dr.h.c. Anton Friedl



TU Wien
Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische
Biowissenschaften
Getreidemarkt 9/166
A-1060 Wien, Austria
Tel.: +43-1-58801-166200
Email: anton.friedl@mail.tuwien.ac.at
<https://www.tuwien.at/tch/icebe>

Beschäftigungen

- Aktuell** Forschungsbereichsleiter - Bioressourcen und Pflanzenwissenschaften
01/03/2014 –
30/04/2018 Institutsvorstand - Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und technische
Biowissenschaften
01/11/2013 Berufung zum Professor für Verfahrenstechnik
10/1996-09/1999 Industriebeschäftigung beim Unternehmen "Austrian Energy and
Environment-SGP/Waagner Biro Ges.m.b.H." (AE&E)
03/1991-06/1991 PostDoc Aufenthalt bei Prof. Harvey Blanch, University of California in
Berkeley Department of Chemical Engineering, USA
10/1989-03/1990 Forschungsaufenthalt an der Massey University, Department of
Biotechnology in Palmerston North, New Zealand

Ausbildung

- 18/01/1996** Habilitation (*Venia docendi*) in Verfahrenstechnik, TU Wien
22/06/1990 Doktorat der technischen Wissenschaften, TU Wien, "*Product removal
during Ethanol-fermentation and Acetone-Butanol-Ethanol-fermentation*"
17/06/1984 Diplomarbeit in Technischer Chemie, TU Wien,
1978 - 1984 Studium der Technischen Chemie, Studiengang Chemieingenieurwesen,
TU Wien

Prizes (Selection)

- 2008** Verleihung des Titels „Doctor Honoris Causa Dr.h.c.“ von der Technischen
Universität „Gheorghe Asachi“ in Iasi, Rumänien
1997 VA TECH Innovationspreis "CO₂ processes"

Publikationen in referierten Zeitschriften und Konferenzen Zeitschriftenpublikationen: mehr
als 200; Patenteinreichungen: 10; Buchkapitel 13; h-index: 33 (Scopus/Google Scholar);
citations: 4580/2337 (Scopus/Google Scholar); i10-index 75 (Google Scholar); RGscore(Research
Gate) 39.02 (>99 %)