

Lebenslauf

Anton Alfred Huber



Persönliche Daten

Name Dipl.-Ing. Anton Alfred Huber
Anschrift Kirchenstraße 10, 83413 Fridlofing
Telefon +49 171 22 9 88 66
+43 650 22 9 88 66
Email ahuber@dozent.de
Geboren am 03. Januar 1949 in Mehring
Familienstand verheiratet, zwei Kinder

Berufliche Erfahrung

Seit 05/2005 **BT-Best environmental Technology GmbH**, Wals / Salzburg
Position: Geschäftsführender Gesellschafter
www.bt-environmental-technology.at

Seit 06/2005 **SCAUT Forschungsgesellschaft mbH**, Fridlofing
Position: Geschäftsführer
www.sc-aut.eu
BMBF Forschungsprojekt: Entwicklung und Erprobung von Wasser- und Stoffkreislauftechnologien für abwasserfreie Anwesen (Partner Grundwasser Forschungsinstitute Dresden)

04/1996 - 04/2005 **Abwasserentsorgungsgesellschaft mbH**, Weiden i. d. OPf.
Position: Geschäftsführer

02/1995 - 07/2006 **SC Abwasser- und Umwelttechnik GmbH**, Fridlofing
Position: Geschäftsführender Gesellschafter (Management By Out)
BMBF Forschungsprojekt: Erneuerbare Energie und Minderung der Emission von Treibhausgasen durch moderne Verfahren der Abwasser- und Schlammbehandlung auf kleinen und mittleren Kläranlagen (Partner TU Dresden)

03/1987 - 07/1996 **Süd-Chemie AG**, München
Position: Leiter des Geschäftsbereichs Abwasser- und Umwelttechnik mit Personalverantwortung und internationalen Aufgaben (u.a. Mexiko, Südafrika, Indonesien, USA)

01/1984 - 02/1987 **Papiertechnische Stiftung (PTS)**, München
Position: Abteilungs- und Projektleiter

12/1977 - 12/1983 **Wacker Chemie GmbH**, Burghausen
Position: Projektleiter und betriebsbetreuender Ingenieur mit internationalen Aufgaben (u.a. Kempten, Portland/USA)

Studium / Ausbildung

10/1972 - 09/1977 **Technische Universität München (TU)**, Fakultät für Verfahrenstechnik
Diplomarbeitsthema: Selektive Abtrennung von CO₂ aus ethylenhaltigen Gasen

10/1967 - 02/1972 **Fachhochschule Regensburg**, Fakultät für Maschinenbau

09/1963 - 07/1966 **Wacker Chemie GmbH**, Burghausen
Ausbildung: Technischer Zeichner

Lehrtätigkeiten

03/2003 - 10/2007 **Hochschule Deggendorf**, Fakultät für Verfahrenstechnik/Maschinenbau (Lehrbeauftragter für besondere Aufgaben)
Vorlesungen „Umwelt- und Sanitärtechnik“, „Mechanische Verfahrenstechnik“, „Projektierung und Management von verfahrenstechnischen Großprojekten“, „Thermische und Umwelt-Verfahrenstechnik“

10/2005 - 03/2006 **Fachhochschule Salzburg**, Fakultät für Holztechnik (Lehrauftrag)
Vorlesung „Umweltschutz in der Holzindustrie“

Weiterbildungen

11/2002 **ATV-DVWK Landesverband**, Sachsen/Thüringen
Prüfung zum Gewässerschutzbeauftragten

03/1992 - 04/1992 **Universitätsseminars der Wirtschaft e.V (USW)**, Erfstadt
Betriebswirtschaftliches Seminar für technische und naturwissenschaftliche Führungskräfte

Auszeichnungen

06/2003 **Umweltpreis 2002**
des Landkreises Regen für das innovative Schlammbehandlungsverfahren mit Biogasgewinnung

03/2006 **Kreativpreis des Bundes der Steuerzahler 2006**
für die Innovative Planung des zukunftsorientierten, kostengünstigen Projektes Abwasserbeseitigung des Marktes Markt