

## Kurz-Vita: Prof. Dr.-Ing. Rolf Bank

1978 – 1984     **Studium Maschinenbau/  
Verfahrenstechnik**  
TU München

Beruflicher Werdegang:

1984 – 1988     **Wiss. Mitarbeiter und Akad. Rat**

- Februar 1988    „mit Auszeichnung“ promoviert



1988 - 1995     **Techn. Projektleiter und Gruppenleiter bei der Sandoz AG in Basel**

- 1995        Abschluss des Betriebswirtschaftsstudium an der GSBA in Zürich

1995 – 2003     **Professor an der Fachhochschule Furtwangen**

1998 – 2000     **Dekan** im Fachbereich Umwelt und Verfahrenstechnik

2000 – 2003     **Dekan** im Fachbereich Maschinenbau und Verfahrenstechnik

**Von Sept. 2003 bis Juni 2015 Leiter von FuE sowie der Prozessentwicklung bei MAN DWE GmbH, heute MAN Energy Solutions SE, in Deggendorf**

- Optimierung und Scale up von Prozessen, so dass Auslegung und Design von technischen Reaktoren möglich sind.
- Betreiben mehrerer Pilotreaktoren im „DWE-Technikum“ und Durchführung experimenteller Untersuchungen zusammen mit Kunden.
- Prozess- und apparateorientierte Entwicklung von neuen Reaktoren, Reaktorbauformen und Ausrüstungskomponenten.
- Kooperationen mit Instituten und Entwicklungsabteilungen von Unternehmen.

**Seit Juli 2015: Standortleitung Werk Deggendorf**

**Heute: Stellvertretender Standortleiter Werk Deggendorf**