



## **Ao.Univ.-Prof. DI. Dr.techn. Wolfgang Fellin**

geb. 1966 in Innsbruck, verheiratet, 2 Kinder

### **Ausbildung**

- Okt. 1987 - Jun. 1994: **Diplomstudium Bauingenieurwesen**; Vertiefung: Grundbau, Wasserwirtschaft und Wasserbau / Diplomarbeit: „Zur Fließwiderstandsermittlung in naturnahen Gewässern“
- Jun. 1994 - Jän. 1999: **Doktoratsstudium der technischen Wissenschaften** / Dissertation: „Rütteldruckverdichtung als plastodynamisches Problem“
- Apr. 2003: **Habilitation**: „Experimentelle, analytische und numerische Aspekte zur Bodenverdichtung“, Universität Innsbruck

### **Berufstätigkeit (Auszug)**

- Jan. 1987 - Dez. 1994: Elektroplanungen & Programmiertätigkeiten, Technisches Büro Ing. Stoffaneller
- Apr. 1994 - Dez. 1995: **Werkvertragsmitarbeiter** am Institut für Wasserbau (Modellversuche), Universität Innsbruck
- Jan. 1995 - Mär. 1995: **Vertragsassistent** am Institut für Geotechnik und Tunnelbau, Universität Innsbruck
- Apr. 1995 - Sept. 2003: **Universitätsassistent** am Institut für Geotechnik und Tunnelbau, Universität Innsbruck
- Jan. 1999 - Dez. 2008: **Leitung des Labors** am Arbeitsbereich für Geotechnik und Tunnelbau, Universität Innsbruck
- Okt. 2003 - Dez. 2008: **Außerordentlicher Universitätsprofessor** am Arbeitsbereich für Geotechnik und Tunnelbau, Universität Innsbruck
- seit Jan. 2010: **Außerordentlicher Universitätsprofessor** am Arbeitsbereich für Geotechnik und Tunnelbau, Universität Innsbruck, Elternteilzeit (50%)

### **weitere Auszeichnungen**

- 1999: Österreichischer Grundbaupreis (1. Preis) – Österreichisches Nationalkomitee der Internationalen Gesellschaft für Bodenmechanik und Geotechnik
- 2008: LehrePlus! (1. Preis) – Preis der Universität Innsbruck für exzellente Lehre
- 2012: Poster-Award (2. Preis), 37. International Conference "Fostering Knowledge Transfer - Improving University Teaching", Innsbruck, 24.-27.07.2012