

## Die Vorteile der Ausbildungszusammenarbeit

Gemeinsam mit ihren Partnern aus Hochschule und Industrie entwickelt die Femtec innovative Formen der Ausbildungszusammenarbeit an den Schnittstellen zwischen Schule, Studium und Beruf.

Mit ihren Programmen befähigt die Femtec Ingenieur- und Naturwissenschaftlerinnen zum unternehmerischen Denken und Handeln. Gleichzeitig lernen die Studentinnen, den Nutzen sowie die sozialen und ökologischen Auswirkungen von technologischen Innovationen zu reflektieren und öffentlich zu vertreten. Denn unser Land braucht gesellschaftspolitisch verantwortungsbewusste Führungskräfte, die über den Tellerrand hinaussehen.

Die Kooperation mit Vertreterinnen und Vertretern aus Wissenschaft und Wirtschaft garantiert Praxisnähe und hohe fachliche Qualität. Die Ausbildungszusammenarbeit hat daher Vorteile für Unternehmen wie für Hochschulen.

### Vorteile aus Sicht der Unternehmen

- Zugang zum weiblichen Fach- und Führungskräftenachwuchs im technischen Bereich
- Frühzeitige Vorbereitung ambitionierter Frauen auf Berufsanforderungen und Führungspraxis
- Verbesserte Anpassungsmöglichkeiten an vielfältige und anspruchsvolle Kundenbedürfnisse (Diversity)

### Vorteile aus Sicht der Hochschule

- Verbesserung der Studienqualität
- Erhöhung der Studienattraktivität für Frauen
- Erschließung privatwirtschaftlicher Finanzierungsquellen
- Verbesserung des Technologie- und Personaltransfers

### Vorteile der universitätsübergreifenden Zusammenarbeit

- Bessere Erreichbarkeit leistungsstarker Studentinnen
- Leistungsverbesserung und Kosteneinsparungen durch Bündelung der Ressourcen
- Implementierung und Verstetigung von Private-Public-Partnershipstrukturen