

Weiterbildung CAS Leadership Technik



Zielpublikum Projektleitende und Kadermitarbeitende mit technischem Background, die bereit sind, sich kritisch zu hinterfragen und über eigene Stärken und Schwächen zu sprechen, um ihre Persönlichkeit weiter zu entwickeln.

Nutzen Sie kennen Ihre persönlichen Stärken und Schwächen und Sie setzen Ihre Person richtig ein. Sie helfen als Führungsperson die Strategie eines technischen Unternehmens umzusetzen. Führungserfahrung aus anderen technischen Betrieben (Praxisbeispiele) wird Ihnen in Ihrem Umfeld weiterhelfen. Sie erhalten einen Überblick über aktuelle Trends, «Musts» und «No-Gos» in der Technik. Was Manager wissen müssen zu IT-Management, IT-Kommunikation, SCM, Sourcing, Pricing, «Make or Buy» und Wertschöpfungsketten.

Inhalte

- BIP-Test mit individuellem Feedback
- Rolle eigener Verhaltensmuster im technischen Umfeld
- Präsentationstechnik im technisch komplexen Umfeld
- Umgang mit Stress / Motivation und Konflikte
- Tools zum persönlichen Gebrauch
- Kreative Produkteentwicklung / Patente
- Betreuung technischer Teams
- Simultaneous Engineering
- Veränderungsmanagement

Themenblöcke Führung und Selbstführung

- BIP-Test (freiwillig)
- Geschichte und Grundsätze der Führung
- Bedeutung der Selbstachtung im technischen Umfeld / Motivation / Qualifikation
- Erkennen eigener Verhaltensmuster
- Aufbau eigener Stärken
- Zeitmanagement / Stress
- Technische vs. Soziale Kompetenz

Kommunikation und Technik

- Angewandte Kommunikationstheorien
- Metakommunikation im technischen Betrieb
- Kommunikation bei der Lösung technischer Probleme
- Präsentation technischer Systeme
- Leitung von Sitzungen im kreativen Entwicklungs-Prozess technischer Systeme
- Tools für kreative Prozesse

Best Practice im Unternehmen

- Rolle alter Modelle, Lean-Management und SPC in technischen Unternehmen
- Umgang mit Widerstand bei Veränderungen
- Veränderungsmanagement im Spannungsfeld von Tagesgeschäft u. Innovation
- Produktportfolio-Analyse
- kreative Produkteentwicklung
- Simultaneous Engineering

Analyse der Kultur im technischen Betrieb / Fallbeispiele

| | |
|-------------------|--|
| Zertifikat | CAS FHNW in Leadership Technik (10 ECTS) |
| Kurstage | 12 Tage |
| Kursgebühr | CHF 5'900.-- |
| Kursort | Campus Brugg-Windisch |

Kontakt und Anmeldung

| | |
|-----------------------------|--|
| Persönliche Beratung | Martin Hüsler, Kursleiter +41 56 202 78 67, martin.huesler@fhnw.ch |
| Administration | Fragen zur Anmeldung und Zulassung: Gabriella Gerber, +41 56 202 78 27, gabriella.gerber@fhnw.ch |
| Anmeldung | Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Einganges berücksichtigt. |
| Adresse | Hochschule für Technik FHNW Sekretariat Weiterbildung Klosterzelgstrasse 2 5210 Windisch |
| Web | www.fhnw.ch/cas-leadership-technik |