

<b>Unternehmen:</b>	voestalpine Böhler Welding GmbH (vaBW) (Business Unit of voestalpine AG)
<b>Beginn:</b>	ab sofort (Dauer ca. 6 Monate)
<b>Ort:</b>	Kapfenberg/Graz
<b>Betreuer:</b>	DDI Michael Rachinger (UFO Institut; TU Graz) DI Thomas Reithofer (voestalpine Böhler Welding GmbH)



## PROBLEMSTELLUNG / ZIELSETZUNG:

In Zeiten der Digitalisierung wird es für etablierte Unternehmen immer wichtiger, auf schnell ändernde Rahmenbedingungen flexibel reagieren zu können. Das Agile Management der vaBW in den Bereichen Strategie, Organisation (u.a. funktionsübergreifende Teams, Ambidextrie), Projekt-/Prozessmanagement soll optimiert werden.

## AUFGABENSTELLUNG:

1. Literaturanalyse im Bereich Agiles Management
2. Untersuchung des derzeitigen Operating Model der voestalpine Böhler Welding GmbH auf Stärken und Schwächen
3. Ableitung und Formulierung von Handlungsempfehlungen
4. Pilotierung der definierten Rahmenbedingungen in einem definierten Teilbereich (z.B. Agiles Projekt)

<b>Studienrichtung:</b>	vorzugsweise Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau, Production Science & Management oder Software Engineering & Management
<b>Sprache:</b>	Englisch (bevorzugt)
<b>Bezahlung:</b>	2.500 € + <b>leistungsabhängige Überbezahlung</b>

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung (Lebenslauf, Zeugnisse, Motivationsschreiben) an [michael.rachinger@tugraz.at](mailto:michael.rachinger@tugraz.at). Kandidaten werden vrstl. zu einem Vorstellungsgespräch mit vaBW eingeladen.