



Forschen · Beraten · Promovieren.
Bei uns ist Wissenschaft die Praxis.

Agilität wird heute jedoch mehr denn je als kritischer Erfolgsfaktor für Unternehmen gesehen. In Zeiten von „Minimum-Viable-Products“ hält eine Mentalität in den industriellen Sektor Einzug, die bislang nur von Internetunternehmen vorgelebt wurde: Neue Produkte und digitale Services werden in hochiterativen Prozessen entwickelt. Bewusst einfach gehaltene Lösungen werden an den Markt gebracht, um sie nach und nach entsprechend der Nutzerrückmeldung weiterzuentwickeln. Diese Entwicklung schlägt sich massiv auf die Anforderungen an den Service nieder. Die Besonderheit des Service besteht darin, dass er sich nicht nur mit der aktuell am Markt befindlichen Version eines Produkts auseinandersetzen muss, sondern je nach Branche auch die Produkthistorie der letzten 30 Jahre beherrschen muss. Die Methoden des Lean Services liefern die hierfür notwendigen Methoden und Ansätze.

Deshalb suchen wir ab sofort in Vollzeit (TV-L EG 13) einen

Projektmanager (w/m) mit Promotionsabsicht im Themenfeld ‚Lean Services‘

Ihre Aufgaben:

- Sie bearbeiten und leiten praxisbezogene Forschungs- und Industrieprojekte.
- Sie entwickeln das Themenfeld Lean Services unter den Prämissen einer digitalisierten Industrie gemeinsam mit Industrie- und Forschungspartnern weiter.
- Sie konzipieren und setzen neue Ansätze zur Gestaltung schlanker, digitaler Unternehmensprozesse im Kontext „Lean Services 4.0“ um.

Ihr Profil:

- Sie suchen ein Sprungbrett in Management, Fachkarriere oder Selbständigkeit.
- Sie sind hochmotiviert, besitzen analytische Fähigkeiten und beweisen auf Geschäftsführungsebene kommunikatives Geschick.
- Sie verfügen über einen sehr guten Universitätsabschluss im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen oder Maschinenbau.

Wir bieten Ihnen:

- Spannende Projekte im nationalen und internationalen Umfeld mit namhaften Industrieunternehmen verschiedener Branchen,
- frühe Übernahme von Verantwortung (Leitungsfunktionen und Projektakquisen),
- kurze Entscheidungswege und große Gestaltungsspielräume für eigene Ideen,
- Unterstützung im Promotionsprozess sowie vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten,
- Mitarbeit in einem jungen und hochmotivierten Team,
- Arbeiten im Smart Service Center im Cluster Smart Logistik (www.center-smart-services.com),
- exzellente Berufsaussichten nach Abschluss der Promotion am FIR.

Fragen zur Stelle beantwortet Ihnen gerne der Leiter der Fachgruppe Lean Services, Herr Frederick Birtel (+49 241 47705-204).

Ihre Bewerbung senden Sie bitte per E-Mail an hrm@fir.rwth-aachen.de.