

Univ.-Prof. Dr. Grit Walther

Lehrstuhl für Operations
Management

Fakultät für
Wirtschaftswissenschaften

Kackertstr. 7
52072 Aachen

1. OG, Raum 150
Tel. +49 241 80-23830
Fax. +49 241 80-623830

walther@om.rwth-aachen.de

www.om.rwth-aachen.de

Stellenausschreibung

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in
Entgeltgruppe 100% 13 TV-L

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum frühestmöglichen Zeitpunkt eine/n Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in im Themenfeld Mobilität und Logistik. In einem jungen hoch motivierten Team erwarten Sie spannende Tätigkeiten aus den Bereichen Forschung und Lehre u.a. im Rahmen von Industriekooperationen und internationalen Forschungsk Kooperationen.

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Aktive Mitarbeit an einem Forschungsprojekt im Themenfeld Elektromobilität und Shared Mobility in enger Zusammenarbeit mit Unternehmen des Mobilitätssektors
- Entwicklung und Implementierung von Ansätzen zur Steuerung von Mobilitätsteilnehmern
- Anfertigung wissenschaftlicher Publikationen
- Betreuung studentischer Seminar- und Abschlussarbeiten

Ihr Profil:

- Ihr Studium der (Wirtschafts-) Informatik, der (Wirtschafts-) Mathematik oder des (Wirtschafts-) Ingenieurwesens haben sie mit sehr gutem Erfolg absolviert.
- Sie besitzen profunde Kenntnisse im Bereich der Operations Research, sowohl in der Konzipierung von modelltheoretischen Ansätzen, als auch in der Entwicklung und Implementierung von Lösungsverfahren.
- Sie besitzen umfassende Kenntnisse in einer höheren Programmiersprache und der objektorientierten Programmierung, idealerweise in C++.
- Sie können sich für komplexe mathematische Zusammenhänge begeistern und Ihre Arbeitsweise zeichnet sich durch sehr gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten aus.
- Ein hohes Maß an Motivation und Leistungsbereitschaft zeichnet Ihre Arbeitsweise aus. Eigenständig arbeiten Sie ebenso gut wie im Team.
- Sehr gute Deutsch und Englischkenntnisse sowie ein sicheres Auftreten mit ausgeprägten Kommunikationsfähigkeiten runden ihr Profil ab.

Das bieten wir:

- Mitarbeit in einem jungen dynamischen Team
- Interessante, interdisziplinäre Forschungsprojekte an der Schnittstelle zwischen Natur-/Ingenieurwissenschaften und Wirtschaft
- Enge Kooperation mit Unternehmen aus den Bereichen Logistik und Mobilität
- Große Methodenvielfalt aus den Bereichen Operations Research, Mathematische Optimierung, Künstliche Intelligenz

Unser Angebot:

Die Stelle ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen und zunächst befristet auf 2 Jahre. Die Einstellung erfolgt im Beschäftigtenverhältnis. Eine grundsätzliche Möglichkeit zur Verlängerung des Beschäftigungsverhältnisses besteht. Die Verlängerung um mindestens ein Jahr wird angestrebt. Die persönlichen Voraussetzungen

zungen müssen erfüllt sein. Eine Möglichkeit zur Promotion ist gegeben. Die Eingruppierung der Vollzeitstelle richtet sich nach dem TV-L (100%).

Die RWTH ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Wir wollen an der RWTH Aachen besonders die Karrieren von Frauen fördern und freuen uns daher über Bewerberinnen. Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern sie in der Organisationseinheit unterrepräsentiert sind und sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter Menschen sind ausdrücklich erwünscht.

Bewerbung:

Für weitere Informationen steht Ihnen Frau Prof. Dr. Grit Walther (walther@om.rwth-aachen.de) zur Verfügung. Nutzen Sie auch unsere Webseiten zur Information: <http://www.om.rwth-aachen.de>

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, Lebenslauf, Zeugniskopien) an

**Prof. Dr. Grit Walther,
Lehrstuhl für Operations Management
RWTH Aachen
Kackertstraße 7
52072 Aachen**

Gerne können Sie Ihre Bewerbung auch per E-Mail an walther@om.rwth-aachen.de senden. Bitte beachten Sie, dass Gefährdungen der Vertraulichkeit und der unbefugte Zugriff Dritter bei einer Kommunikation per unverschlüsselter E-Mail nicht ausgeschlossen werden können.