



Data Science

Wir bringen Ihnen bei, wie Sie Daten in Informationen verwandeln

Datentransformationen

Praxis

- Teilnahme an einer Kaggle Competition (optional)

Einführung

Methoden

Technologien

Praxis

Einführung in Data Science

- Überblick Data Science Tools
- Data Science Projektvorgehen

Basismethoden

- Lineare Regression
- Logistische Regression
- Entscheidungsbäume
- Random Forest
- Support Vector Machines
- Künstliche Neuronale Netze
- Bayessche Netze
- Clustering-Verfahren: k-means



Die eintägige Schulung findet in München Schwabing oder auf Wunsch bei Ihnen vor Ort statt. Die Schulungsunterlagen werden Ihnen in englischer Sprache zur Verfügung gestellt - die Schulung selbst wird in Deutsch gehalten.

Unsere Schulungen sind auf 10 Teilnehmer begrenzt. Die Mindestteilnehmeranzahl beträgt 2. Ein "Hands-On-Tag" mit Teilnahme an einer Kaggle Competition ist zusätzlich buchbar. Bitte kontaktieren Sie uns für ein Angebot.



Ziehen Sie die richtigen Informationen aus Ihren Daten

Unsere Data Science Experten unterstützen Sie darin, aus Ihren Daten gewinnbringende Informationen zu generieren und diese in die relevanten Entscheidungsprozesse einfließen zu lassen. Hierbei decken wir die gesamte Wertschöpfungskette ab: Von der Konzeption über die Implementierung bis zur Operationalisierung von Vorhersagemodellen.

Sprechen Sie uns an

Gerne stellen wir Ihnen unser Angebot in einem persönlichen Gespräch näher vor.

mVISE AG
Wanheimer Straße 66
40472 Düsseldorf
Fon: +49 211 78 17 80 – 0
Fax: +49 211 78 17 80 – 78
Mail: datascience-training@mvis.de