


## Data Governance und Management effektiv gestalten

Wirkungsvolle Konzepte, um den Mehrwert von Daten im Unternehmen zu sichern

Beginn:	 Ostfildern	Veranstaltungsnr.: 36213.00.002	Präsenz
25.06.2025 - 09:00 Uhr		Leitung	<b>EUR 720,00</b> (MwSt.-frei)
Ende:		<u>Stefan Haubner</u>	Mitgliederpreis ⓘ
25.06.2025 - 16:30 Uhr		codecentric AG	<b>EUR 648,00</b> (MwSt.-frei)
Dauer:			
1,0 Tag			

in Zusammenarbeit mit:



### BESCHREIBUNG



Die Fähigkeit eines Unternehmens, fundierte Entscheidungen aufgrund verlässlicher Datenbasis zu treffen, ist, um am Markt erfolgreich zu bestehen, von höchster Bedeutung. Daher wächst an verschiedensten Stellen das Bedürfnis nach verlässlichen Daten. Der zunehmende Umfang verfügbarer Daten und die vielfältigen Verwendungszwecke sowie gestiegene regulatorische Anforderungen bringen allerdings organisatorische Herausforderungen mit sich. Wie behält man den Überblick über seine Daten und deren Verarbeitung? Wie lässt sich die Verfügbarkeit belastbarer Daten als wichtige Unternehmensressource sichern? Welche Prozesse und Strukturen sind geeignet, um effektiv einen Mehrwert aus Daten zu generieren? Der Antwort auf diese Fragestellungen widmet sich das angebotene Seminar.

### Ziel der Weiterbildung

Die Teilnehmenden lernen, welche Konzepte und Methoden im Bereich Data Governance und Management sich bewährt haben und wie sie diese auf ihren Anwendungskontext übertragen können. Sie erfahren, wie Teams effektiv Mehrwert aus Daten erzielen können, aber auch wie übergreifende Konzepte ihrer Organisation zu einer erfolgreichen Datenkultur verhelfen. Dadurch wissen sie, welche Fehler es zu vermeiden gilt, und auf welche Schritte es besonders ankommt.

IMMER TOP!

## Unser Qualitätsversprechen



Seit über 65 Jahren gehört die Technische Akademie Esslingen (TAE) mit Sitz in Ostfildern – nahe der Landeshauptstadt Stuttgart – zu Deutschlands größten Weiterbildungs-Anbietern für berufliche und berufsvorbereitende Qualifizierung im technischen Umfeld. Unser Ziel ist Ihr Erfolg. Egal ob Seminar, Zertifikatslehrgang oder Fachtagung, unsere Veranstaltungen sind stets abgestimmt auf die Bedürfnisse von Ingenieuren sowie Fach- und Führungskräften aus technisch geprägten Unternehmen. Dabei können Sie sich stets zu 100 Prozent auf die Qualität unserer Angebote verlassen. Warum das so ist?

### PROGRAMM

Mittwoch, 25. Juni 2025

9:00 bis 12:15 und 13:15 bis 16:30 Uhr

#### Qualität, Rückverfolgbarkeit und Schutz von Daten

- die Dimensionen von Datenqualität
- Ansätze zur Sicherung der Datenqualität
- die Belastbarkeit von Daten mit Data Lineage erhöhen
- Umgang mit schützenswerten Daten

#### Data Governance

- das Wirken von Data Governance im Datenlebenszyklus
- grundlegende Governance-Bausteine
- organisatorische Ausprägung
- hilfreiche Werkzeuge

#### Data Literacy

- die Fähigkeiten hinter Data Literacy
- Daten hinterfragen und irreführende Daten identifizieren
- der richtige Umgang mit Daten
- Data Literacy auf Organisationsebene

## Das Data Mesh als Organisationsformen im Data Engineering

- die Prinzipien des Data Mesh
- der Weg zur Self-Service-Datenplattform
- die richtige Skalierung des Data-Mesh-Ansatzes

## Effektives Agieren im Data Engineering durch DataOps

- die Ansätze der DataOps-Philosophie
- das DataOps-Manifest
- technische Werkzeuge für DataOps

### TEILNEHMER:INNENKREIS

Von der Lotsenrolle, über die Teamleitung bis hin zum Management hat Data Governance und Management eine wichtige Rolle in der Unternehmensorganisation eingenommen. Daher richtet sich das Seminar an alle Ebenen, die am wertschöpfenden Umgang mit Daten beteiligt sind.

### REFERENT:INNEN

#### Stefan Haubner

Mit seiner Erfahrung aus zahlreichen Data-Engineer-Projekten im IT-Consulting und der Automotive Branche weiß Stefan Haubner einiges zu berichten, wenn es um die Ausgestaltung zuverlässiger und leistungsfähiger Daten-Pipelines sowie die performante Bereitstellung von Daten geht. Die Einsatzfelder reichen von On-Premises bis Cloud, von SQL-Datenbanken bis zum Data Lake sowie von der Verarbeitung großer Batches bis zum Stream-Processing nahe der Echtzeit. Sein über die Jahre erworbenes Wissen teilt er leidenschaftlich gerne mit den Teilnehmenden seiner Workshops und gibt ihnen einen wertvollen Einblick in die praktische Umsetzung der vermittelten Konzepte.

#### Weitere Veranstaltungen

[Effiziente Datenabfrage und Datenanalyse mit SQL](#)

[Relationale Datenbanken mit SQL verwalten](#)

[Konzepte und Praktiken für ein erfolgreiches Data Engineering](#)

### VERANSTALTUNGSORT

#### Technische Akademie Esslingen

An der Akademie 5

73760 Ostfildern

Die TAE befindet sich im Südwesten Deutschlands im Bundesland Baden-Württemberg – in unmittelbarer Nähe zur Landeshauptstadt Stuttgart. Unser Schulungszentrum verfügt über eine hervorragende Anbindung und ist mit allen Verkehrsmitteln gut und schnell zu erreichen.



### GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Teilnahme beinhaltet [Verpflegung](#) sowie ausführliche Unterlagen.

**Preis:**

Die Teilnahmegebühr beträgt:

720,00 € (MwSt.-frei)

**Fördermöglichkeiten:**

Für den aktuellen Veranstaltungstermin steht Ihnen die [ESF-Fachkursförderung](#) leider nicht zur Verfügung.

Für alle weiteren Termine erkundigen Sie sich bitte vorab bei unserer [Anmeldung](#).

Andere Bundesland-spezifische Fördermöglichkeiten finden Sie [hier](#).

**Inhouse Durchführung:**

Sie möchten diese Veranstaltung firmenintern bei Ihnen vor Ort durchführen? Dann fragen Sie jetzt ein individuelles [Inhouse-Training](#) an.