


Team-Exzellenz – Hochleistungsteams gestalten

Optimieren Sie Kommunikation, Selbstorganisation und Zusammenarbeit in Softwareentwicklungsteams

Beginn: 12.10.2026 - 09:00 Uhr	 Ostfildern	Veranstaltungsnr.: 36390.00.002	Präsenz
Ende: 12.10.2026 - 16:30 Uhr		Leitung	EUR 990,00 (MwSt.-frei)
Dauer: 1,0 Tag		<u>Dr. rer. nat. Frank Raiser</u>	Mitgliederpreis ⓘ
		Konzept Informationssysteme GmbH	EUR 891,00 (MwSt.-frei)

in Zusammenarbeit mit:



in Zusammenarbeit mit:



BESCHREIBUNG



Beachten Sie, das Seminar ist Teil der 3-tägigen Veranstaltung “Modern Team-First Software Engineering” <https://www.tae.de/36389>

Warum sollten Sie dieses Seminar besuchen?

Sie wollen, dass Ihr Team Spitzenleistungen erbringt – doch Silos, Missverständnisse oder unklare Verantwortlichkeiten bremsen oft den Erfolg. Vielleicht merken Sie auch, dass Ihr Team Potenzial hat, aber nicht optimal zusammenarbeitet. Genau hier setzt **Team-Exzellenz** an.

In diesem praxisnahen Seminar lernen Sie, wie Sie eine **Kultur der Sicherheit und Offenheit schaffen**, die Zusammenarbeit verbessern und kontinuierliche Lernprozesse etablieren. Sie erkennen, wie Motivation, klare Rollen und gezielte Entwicklungspraktiken Ihr Team direkt leistungsfähiger machen. So steigern Sie nicht nur Produktivität, sondern auch **Mitarbeiterzufriedenheit und Innovationskraft**.

Ziel der Weiterbildung

Was lernen Sie konkret?

Sie arbeiten aktiv an den Kernkompetenzen erfolgreicher Teams und setzen sofort umsetzbare Methoden ein:

- **Psychologische Sicherheit fördern:** Sie erkennen, welche Faktoren Vertrauen und Offenheit im Team schaffen.
- **Kommunikationsmuster optimieren:** Sie gestalten klare, effiziente Abläufe und verbessern die Informationsweitergabe.
- **Retrospektiven wirksam durchführen:** Sie lernen, wie Feedbackzyklen echte Verbesserungen erzeugen.
- **Team-Entwicklungsmethoden anwenden:** Pair-, Team- und Swarm-Programming helfen, Wissen zu teilen und Qualität zu steigern.
- **Teamidentität und Selbstorganisation stärken:** Sie bauen ein Umfeld, in dem Teams eigenverantwortlich und motiviert arbeiten.

Nach dem Seminar verstehen Sie, **wie Sie Teams entwickeln, die nicht nur arbeiten, sondern gemeinsam wachsen**. Sie können die gelernten Methoden direkt in Projekten anwenden, um messbare Ergebnisse zu erzielen.

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

- Motivation: Menschlicher Faktor, Datenerkenntnisse, Alte Regeln brechen, Teamdefinition, Teamaufbau

- Entwicklungsmethoden: Pair-, Team-, Swarm-Programming
- Psychologische Sicherheit: Stufen, Bausteine
- Kommunikation: Teamidentität, Team-API
- Retrospektiven: Fallstricke, fortgeschrittene Techniken, organisatorische Auswirkungen
- Selbstorganisation: Voraussetzungen auf Teamebene, Entscheidungsfindung

TEILNEHMER:INNENKREIS

Für wen ist das Seminar geeignet?

Dieses Seminar richtet sich an alle, die Teams in der Softwareentwicklung führen oder aktiv mitgestalten:

- **Software-Entwickler**, die Zusammenarbeit und Teamperformance verbessern wollen.
- **Teamleiter und Scrum Master**, die Hochleistungsteams formen und begleiten möchten.
- **Product Owner**, die Teamprozesse optimieren und Verantwortung klar verteilen wollen.
- **Engineering-Manager und Tech Leads**, die die menschliche Seite von Teams verstehen und stärken möchten.

Wenn Sie **die Dynamik und Leistung Ihres Teams gezielt steigern** möchten, liefert Ihnen dieses Seminar die passenden Werkzeuge.

REFERENT:INNEN

Dr. rer. nat. Frank Raiser

Konzept Informationssysteme GmbH

Konzept Informationssysteme GmbH, Ulm

Herr Raiser hat eine Promotion in Informatik abgeschlossen und verfügt über ein breites Fachwissen in den Bereichen Softwareentwicklung, Systemarchitektur und Enterprise Softwareentwicklung. Er ist ein erfahrener Berater und hat in seiner Karriere eine Vielzahl von Softwareprojekten erfolgreich abgeschlossen.

Als Leiter des Schulungszentrums der Konzept Informationssysteme GmbH ist er verantwortlich für die Entwicklung und Umsetzung von Schulungsprogrammen für Softwareentwickler.

Durch seine langjährige Erfahrung in der Branche und sein breites Fachwissen ist Herr Raiser in der Lage, komplexe Zusammenhänge verständlich zu erklären und praxisorientierte Lösungen für Softwareprojekte zu entwickeln. Er legt dabei besonderen Wert auf eine enge Zusammenarbeit mit seinen Kunden und eine hohe Qualität in der Umsetzung.

Insgesamt zeichnet sich Herr Raiser durch sein hohes fachliches Know-how und seine praxisorientierte Arbeitsweise aus. Er ist ein geschätzter Experte in der Branche und trägt mit seinen Schulungs- und Beratungsleistungen maßgeblich zum Erfolg von Softwareprojekten bei.

Weitere Veranstaltungen

[Requirements Engineering mit KI: Von der Idee zur präzisen Spezifikation](#)

[Modern Team-First Software Engineering](#)

[Teams & Organisation optimieren: Organisations-Exzellenz für Softwareprojekte](#)

[Technische Exzellenz: Continuous Deployment & effiziente Team-Architektur](#)

[Grundlagen Clean Code](#)

VERANSTALTUNGSORT UND HOTEL

Technische Akademie Esslingen

An der Akademie 5

73760 Ostfildern



[Anfahrt](#)

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.

Hotelübernachtung benötigt?

Über den nachfolgenden Link finden Sie nahegelegene Hotels in direkter Umgebung zu TAE-Konditionen:

[Hotelbuchung](#)

GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

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

Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt:

990,00 € (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.

