

## A-SPICE Kompakt: Meistern Sie den Standard der Automobilindustrie

Verstehen, Anwenden, Optimieren: Für erfolgreiche Systementwicklung nach A-SPICE

Beginn: <b>18.09.2025 - 09:00 Uhr</b>	 Live-Online	Veranstaltungsnr.: <b>36281.00.001</b>	Live-Online
Ende: <b>19.09.2025 - 16:30 Uhr</b>		Leitung	<b>EUR 1.310,00</b> (MwSt.-frei)
Dauer: <b>2,0 Tage</b>		<u><a href="#">Prof. Dr. Matthias Dorfner</a></u> SEMP Consulting GmbH	Mitgliederpreis ⓘ <b>EUR 1.179,00</b> (MwSt.-frei)
<u><a href="#">weitere Termine</a></u>		<u><a href="#">Alle Referent:innen</a></u>	

in Zusammenarbeit mit:



### BESCHREIBUNG



Die Automobilbranche steht vor immer höheren Anforderungen an Qualität, Effizienz und Normenkonformität in der Software- und Systementwicklung. Automotive SPICE hat sich dabei als anerkannter Standard etabliert, um Entwicklungsprozesse zu bewerten und kontinuierlich zu verbessern. In dieser kompakten Schulung erhalten Sie einen fundierten Überblick über A-SPICE, seine Anforderungen und die praktische Anwendung – eine essenzielle Grundlage für erfolgreiche Entwicklungsprojekte in der Automobilindustrie.

### Ziel der Weiterbildung

- Die Teilnehmenden lernen, was A-SPICE bedeutet und verstehen, welche Inhalte gefordert werden.
- Die Teilnehmenden verstehen die Beweggründe und Motivation hinter bzw. für die Anwendung von A-SPICE.
- Die Teilnehmenden lernen die fachliche Terminologie rund um A-SPICE kennen.
- Die Teilnehmenden können den VDA-Standard lesen.
- Die Teilnehmenden gewinnen einen Überblick über weitere verpflichtend einzuhaltende Entwicklungsstandards.

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

Donnerstag, 18. und Freitag, 19. September 2025  
jeweils von 9:00 bis 16:30, inkl. Pausen

### Referenten

Prof. Dr. Matthias Dorfner, Prof. Dr. Sebastian Schröter sowie das Team der SEMP Consulting

**A-SPICE Key Facts & Treiber (auch in Bezug zu Systems Engineering bzw. ISO 15288)**

### Überblick zum Process Reference Model (PRM)

- Einblick und Abgrenzung zum VDA-Scope sowie VW-Group Scope
- Anforderungen an die System- und Softwareentwicklung

## Überblick zum Process Assessment Model (PAM)

- Reifegrade
- PAs und Indikatoren (GPs, GRs)
- Beispiel-Bewertungen und Assessments

## Herausforderungen bei der Umsetzung von A-SPICE

Diese Schulung vermittelt Ihnen nicht nur das nötige Wissen, sondern auch praktische Fähigkeiten durch interaktive Übungen, insbesondere zum Thema "Prozessbewertung". Sie werden in die Lage versetzt, A-SPICE in Ihrem Unternehmen erfolgreich einzuführen und anzuwenden.

### TEILNEHMER:INNENKREIS

- Einsteiger in A-SPICE, die ein grundlegendes Verständnis aufbauen möchten
- Technische Fachkräfte, die A-SPICE in Projekten anwenden wollen/müssen
- Führungskräfte und Projektleiter, die mit Entwicklungsteams zusammenarbeiten bzw. diese verantworten

### REFERENT:INNEN

#### Prof. Dr. Matthias Dorfner

Prof. Dr. Matthias Dorfner ist ein vielseitiger Experte im Bereich Systems Engineering mit umfangreicher akademischer und praktischer Erfahrung. Als Professor an der Hochschule Landshut ist er maßgeblich für den Bereich Systems Engineering verantwortlich und gestaltet den akkreditierten Masterstudiengang 'Systems Engineering' mit. Seine Expertise umfasst:

- > Promovierter Wirtschaftsinformatiker
- > SE-ZERT Level B Zertifizierung
- > Six Sigma Black Belt
- > Unternehmensberater für Systems Engineering
- > Entwickler von Qualifizierungskonzepten und Trainings
- > Gründerbotschafter der Fakultät Informatik
- > Mentor und Coach für gründungsinteressierte Studierende

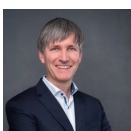
Seit Februar 2020 ist Prof. Dr. Dorfner geschäftsführender Gesellschafter der SEMP Consulting GmbH, wo er seine umfassende Erfahrung in der Unternehmensentwicklung einbringt.

#### Weitere Veranstaltungen

[Automotive Systems Engineering – Der umfassende Ansatz für komplexe Systeme nach der ISO 15288](#)

[Certified Systems Engineer \(GfSE\)® Level C](#)

[Certified Systems Engineer \(GfSE\)® Level B](#)



**Prof. Dr. Sebastian Schröter**

SEMP Consulting GmbH, Landshut

## Weitere Veranstaltungen

[Automotive Systems Engineering – Der umfassende Ansatz für komplexe Systeme nach der ISO 15288](#)

[Certified Systems Engineer \(GfSE\)® Level C](#)

[Certified Systems Engineer \(GfSE\)® Level B](#)

### VERANSTALTUNGSORT

ONLINE

### GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Teilnahme beinhaltet ausführliche Unterlagen.

#### Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt:  
1.310,00 € (MwSt.-frei)

#### Fördermöglichkeiten:

Bei einem Großteil unserer Veranstaltungen profitieren Sie von bis zu 70 % Zuschuss aus der [ESF-Fachkursförderung](#).

Bisher sind diese Mittel für den vorliegenden Kurs nicht bewilligt. Dies kann verschiedene Gründe haben. Wir empfehlen Ihnen daher, Kontakt mit unserer [Anmeldung](#) aufzunehmen. Diese gibt Ihnen gerne Auskunft über die Förderfähigkeit der Veranstaltung.

Weitere 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.

## Weitere Termine und Orte

### Datum

Beginn: 12.03.2026  
Ende: 13.03.2026

### Lernsetting & Ort

🖥️ Live-Online

### Preis

EUR 1.310,00