

# SAFe® for Teams (SP) 6.0

Die angebotene Schulung wird vom Trainer Klaus Stephan (ISAPM) durchgeführt, der als zertifizierter SPC als Scaled Agile Partner (Bronze) tätig ist.

SAFe® and Scaled Agile Framework® are registered trademarks of Scaled Agile, Inc.

**Was bedeutet es, Teil eines agilen Teams in einem Agile Release Train (ART) zu sein, der den Kunden einen Mehrwert bietet? SAFe® für Teams vermittelt die taktischen Fähigkeiten, um ein leistungsfähiges Mitglied eines ART zu sein. Der Kurs gibt Ihnen auch die Anleitung und die Werkzeuge, um in entfernten Umgebungen mit verteilten Teams effektiv zu arbeiten. Holen Sie das Beste aus Ihren Lernerfahrungen heraus, indem Sie sie in den Kontext Ihres Teams und anderer Teams in Ihrem ART stellen.**

**In diesem Kurs lernen Sie alles über Ihre Rolle in einem agilen Team und darüber, wie Ihr Team als Teil einer ART mit anderen zusammenarbeitet. Sie werden lernen, wie man Arbeit plant und ausführt, wie man das Scaled Agile Framework® und die agilen Prinzipien anwendet und wie man sich kontinuierlich verbessert. Wenn Sie das Scaled Agile Framework® for Teams mit Ihrem Team absolvieren, verfügen Sie alle über das kollektive Wissen, um effektiv zusammenzuarbeiten, die bestmögliche Arbeit zu leisten und noch vor dem nächsten Planungsevent durchzustarten.**

## Kursinhalt

- How does an Agile team function inside of an ART?
- How do we as an Agile team plan and execute iterations and the PI?
- How do we work with other teams on the ART to effectively deliver value?

Sie erhalten das offizielle SAFe Workbook.

## Prüfung

Die Prüfung ist im Schulungspreis enthalten. Die Prüfung erfolgt webbasiert im Browser als Online-Prüfung ohne Hilfsmittel.

## Zielgruppe

Program or Project Manager, Scrum Master, Team Lead, Release Train Engineer, Business Analyst, Agile Coach, Consultant, Architect, Engineer, Developer, Director, Quality Manager, Product Manager, Product Owner, Program Manager, Change Agent, Operations

## Voraussetzungen

Es sind keine Vorkenntnisse notwendig. Die folgenden Voraussetzungen werden jedoch für diejenigen, die beabsichtigen, die SAFe® Practitioner (SP)-Zertifizierungsprüfung abzulegen, dringend empfohlen:

- Vertrautheit mit Agilen Konzepten und Prinzipien
- Bewusstsein für Scrum, Kanban und XP

## Kursziel

Sie erlernen in diesem Kurs:

- Ihre Rolle im Team und die Rolle Ihres Teams in der ART
- Wie man die SAFe-Prinzipien anwendet, um die Lean-Agile-Bereitstellung zu skalieren
- Wie man Iterationen und PIs plant und durchführt
- Wie Sie die ART kontinuierlich verbessern

## Dieser Kurs im Web



Alle tagesaktuellen Informationen und Möglichkeiten zur Bestellung finden Sie unter dem folgenden Link: [www.experteach.ch/go/SATE](http://www.experteach.ch/go/SATE)

## Vormerkung

Sie können auf unserer Website einen Platz kostenlos und unverbindlich für 7 Tage reservieren. Dies geht auch telefonisch unter 06074 4868-0.

## Garantierte Kurstermine

Für Ihre Planungssicherheit bieten wir stets eine große Auswahl garantierter Kurstermine an.

## Ihr Kurs maßgeschneidert

Diesen Kurs können wir für Ihr Projekt exakt an Ihre Anforderungen anpassen.

Stand 21.04.2024

| Training        | Preise zzgl. MwSt. |
|-----------------|--------------------|
| Online Training | 2 Tage CHF 1.645,- |
| Termin/Kursort  | Kursprache Deutsch |
| 24.06.-25.06.24 |                    |



## Unser Trainingsangebot für Sie:



### Classroom Training

Das Live-Trainingserlebnis in unseren Training Centern oder bei Ihnen vor Ort.



### Online Training

Nehmen Sie online am Kurs teil – ohne Reise- und Hotelaufwände.



### Hybrid Training

Classroom & online in einem Kurs – Sie wählen, wie Sie teilnehmen möchten.



### Inhouse-Schulungen

Für Ihr Projekt erstellen wir genau passende Trainingskonzepte.



### Garantierte Kurstermine

Die ExperTeach Garantietermine geben Ihnen Sicherheit für Ihre Planung.

## Auszeichnungen für ExperTeach



ExperTeach AG

Kronenstrasse 11 · 8735 St. Gallenkappel · Telefon: +41 55 420 2591 · Fax: +41 55 420 2592 · info@experteach.ch · www.experteach.ch