

iSAQB Advanced Level Lehrplanmodule

Vers. 1.3. 2019-05-12

Kürzel	Titel	Inhalt in Kürze	Credit Points		
			technisch	methodisch	kommunikativ
ADOK	Architektur-Dokumentation	Wie dokumentiert und kommuniziert man Softwarearchitekturen?	0	20	0
AGILA	Agile Software Architektur	Wie leistet man effektive Architekturarbeit in agilen Teams und Projekten?	0	20	10
AWERT	Architekturbewertung	Wie findet man heraus, ob eine Architektur die Erwartungen erfüllt?	0	20	0
CLOUD-INFRA	Infrastruktur, Container und Cloud Native	Wie konzipiert und implementiert man anpassungsfähige Infrastrukturen für die Cloud?	20	10	0
DDD	Domain Driven Design	Wie entwirft man eine fachliche Architektur in Zusammenarbeit mit Fachexperten und Entwicklern?	0	20	10
EAM	Enterprise Architecture Management	Wie kann man eine große Landschaft von IT-Systemen und Anwendungen konsistent halten?	0	30	0
EMBEDDED	Embedded Systems	Wie entwirft man eingebettete Systeme, also solche, die direkten Einfluss auf ihre Umgebung nehmen?	20	10	0
FLEX	Flexible Architekturmodelle	Wie entwirft man besonders flexible Architekturen?	20	10	0
FUNAR	Funktionale Softwarearchitektur	Wie funktioniert Softwarearchitektur mit Funktionen, unveränderlichen Daten, Kombinatoren?	20	10	0
IMPROVE	Evolution und Verbesserung von Softwarearchitekturen	Wie verbessert man Softwaresysteme systematisch, ausgerichtet an ökonomischen und technischen Zielen?	10	20	0
SOA	Serviceorientierte Architekturen	Wie entwirft man serviceorientierte Architekturen?	20	10	0
SOFT	Softskills für Software-Architekten	Wie können Softwarearchitekten Gespräche zur Architekturfindung führen, moderieren und ihre Architektur präsentieren, so dass man sie versteht?	0	0	30
SWAM	Mobile Architekturen	Wie entwickelt man Architekturen für mobile Endgeräte?	20	10	0
WEB	Web-Architekturen	Wie gestaltet man leistungsfähige und sichere webbasierte Systeme?	30	0	0

Informationsblatt für Schulungsanbieter

Lizenzierung eines Moduls

Interessierte Trainingsorganisatoren können ein veröffentlichtes Modul lizenzieren und dazu eine Schulung entwickeln. Für die Schulung bekommen Sie eine Lizenz und dürfen diese dann unter iSAQB-Logo anbieten. Sie müssen zur Lizenzierung vorher noch eine Prüfungsaufgabe einreichen, welche in einen großen Pool von Aufgaben kommt und Teilnehmern in der Prüfung zugeordnet wird.

Wenn Sie als Schulungsanbieter oder Trainingsorganisator ein Modul lizenzieren wollen, um dazu eine Schulung zu erstellen,

- laden Sie sich den **Lizenzvertrag** herunter
(zur Zeit erhältlich per E-Mail-Anfrage an **vorstand@isaqb.org**)
- füllen Sie ihn aus und unterschreiben ihn
- laden Sie sich die **Dokumentenvorlage für Prüfungsaufgaben und Prüfkriterien** herunter
- füllen Sie diese aus und senden sie ein an
advanced-module-licensing@isaqb.org

Die genauen rechtsverbindlichen Details zur Lizenzierung sind im Lizenzvertrag geregelt.

Veranstalten von Schulungen

Wenn Sie als Schulungsanbieter oder Trainingsorganisator ein Modul lizenziert haben, dürfen Sie mit dem iSAQB-Logo werben. Sie müssen den Teilnehmern, die die Schulung besuchen, eine Teilnahmebestätigung ausstellen, damit diese nachweisen können, dass sie die notwendigen Credit Points erworben haben, um zur Prüfung zugelassen zu werden.