

ISTQB® hat den Certified Tester - Agile Test Leadership at Scale v2.0 (CT-ATL@S) veröffentlicht.

Nach der Veröffentlichung von drei Inkrementen im Jahr 2021 in einer Beta-Version und einem Minimum Viable Product (MVP v1.0) im Mai 2022 hat ISTQB® nun die offizielle vollständige ATL@S-Zertifizierung v2.0 veröffentlicht. Dies ist die erste Zertifizierung, die sich mit den einzigartigen Qualitäts- und Testherausforderungen in einer skalierten agilen Organisation befasst. Immer mehr Unternehmen erkennen die Notwendigkeit, ihre Abläufe umzugestalten, um in unserer volatilen, unsicheren, komplexen und mehrdeutigen Welt (VUCA) relevant und wettbewerbsfähig zu bleiben, und entwickeln neue Methoden der Zusammenarbeit in großen und verteilten Umgebungen. Agilität ist für Unternehmen entscheidend, um sich schnell an unerwartete Veränderungen anzupassen. Ein agiles Softwareentwicklungsteam allein reicht nicht aus. Die gesamte Organisation, einschließlich der Qualitäts- und Testbereiche, muss sich weiterentwickeln, um die geschäftliche Agilität zu verbessern.

Die ATL@S-Zertifizierung bietet einen neuen Ansatz für das Testmanagement und die Qualitätssicherung, der die geschäftliche Agilität auf Organisationsebene fördert. Das Ziel ist es, eine wertorientierte Qualitätsmentalität und -kultur zu fördern. Die Zertifizierung soll eine echte Führungsrolle übernehmen, indem sie Unternehmen dabei hilft, organisatorische Teststrategien und Teamstrukturen zu entwickeln, die den Weg für DevOps ebnen und Teams bei der Durchführung von Experimenten zur Qualitätsverbesserung unterstützen.

Die ISTQB®-Produktverantwortliche für ATL@S, Mette Bruhn-Pedersen, erklärt, warum sie von der Relevanz von ISTQB® ATL@S überzeugt ist: "Viele Unternehmen haben erkannt, dass agile Prinzipien und Methoden ihnen helfen können, innovativ zu sein und ihren Kunden einen Mehrwert zu bieten. Allerdings konzentrieren sie sich bei ihrer Transformation oft auf die allgemeine Governance und lassen Qualität und technische Agilität für später liegen. Wenn in Ihrem Unternehmen kein Qualitätsdenken und keine Qualitätskultur vorhanden sind, ist es schwierig, die Geschwindigkeit zu erhöhen und Änderungen schnell vorzunehmen. ATL@S liefert Ideen für die Förderung einer Qualitätskultur durch kontinuierliche Verbesserung. In der Version 2.0 geht ATL@S auf die strukturellen Herausforderungen ein, mit denen viele Organisationen bei ihrer Transformation konfrontiert sind, sowie auf die Notwendigkeit, eine organisatorische Teststrategie zu entwickeln und anzupassen, um sicherzustellen, dass die richtigen Fähigkeiten entwickelt werden.

ATL@S wurde ebenfalls mit einem agilen Ansatz entwickelt. Mit v1.0 haben wir in einer Handvoll Ländern ein Minimum Viable Product veröffentlicht. Auf der Grundlage des Feedbacks haben wir einige der Inhalte in v2.0 angepasst. Insbesondere haben wir den Zusammenhang mit dem Testen in den beiden neuen Kapiteln verstärkt. Damit ist die ATL@S-Produktentwicklung abgeschlossen. In Zukunft werden wir die Inhalte auf Basis des Feedbacks aus der Community aktualisieren. Bitte senden Sie uns daher Ihre Erfahrungen mit ATL@S und wie es Ihnen hilft, wichtige Geschäftsergebnisse und Schlüsselergebnisse in Ihrer Organisation zu erreichen. Wir sind auch an Feedback und Vorschlägen zur Verbesserung der Zertifizierung interessiert."

Klaudia Dussa-Zieger, ISTQB®-Präsidentin, schloss sich der positiven Stimmung der Generalversammlung an: "Ich möchte Mette Bruhn-Pedersen und dem ATL@S-Kernteam und seinen Mitwirkenden für ihre

für ihre enormen Anstrengungen bei der Entwicklung, Förderung und Unterstützung der ATL@S-Zertifizierung. In vielen Unternehmen besteht die Notwendigkeit, das Warum, Was und Wie von Testorganisationen zu überdenken. Die Fähigkeit, Qualität und Testen zu skalieren", ist in agilen Organisationen von zentraler Bedeutung. Durch die Nutzung der agilen Transformationsprogramme können Testmanager und Testleiter eine wichtige Rolle als Change Agents spielen, die sowohl eine agile Denkweise als auch eine Qualitätskultur fördern. Ich hoffe, dass ATL@S Testmanager, Leiter von Testabteilungen, Leiter von Testkompetenzzentren und andere Agile-Praktiker dazu inspirieren kann, ihre Herangehensweise an das Testen und die Qualität zu verändern".