

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZP-11140-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17024:2012

Gültig ab: 05.01.2021

Ausstellungsdatum: 05.01.2021

Urkundeninhaber:

Fraunhofer-Institut für Angewandte Informationstechnik FIT
Fraunhofer Personenzertifizierungsstelle
Schloss Birglinghoven,
53757 Sankt Augustin

Zertifizierungen von Personen in den Bereichen:

Akkreditierungsumfang der Personenzertifizierungsstelle (ISO/IEC 17024:2012)	
Zertifizierungsbereich:	Usability Engineering
Bezeichnung / Titel gemäß Zertifizierungsprogramm der Zertifizierungsstelle:	<u>Level A:</u> „Usability Engineer“
Normgrundlage / Referenz:	<ul style="list-style-type: none"> • Zertifizierungshandbuch und Prüfungsordnung- Personenzertifizierung im Bereich Usability Engineering Level A „ (Zertifizierungsprogramm) Rev. 23, mit Stand: 07.03.2019 • „Kompetenzkatalog- Geforderte Kompetenzen für Personenzertifizierungen im Bereich “Usability Engineering“ Rev.3 vom Oktober 2020

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17024 sind in einer für Stellen, die Personen zertifizieren, relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAKKS) zu entnehmen. <https://www.dakks.de/content/datenbank-akkreditierter-stellen>

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZP-11140-01-00

	<ul style="list-style-type: none">• Verfahrensanweisung KVA PZS-01: „Zertifizierungen von Kompetenzen in der Fraunhofer-Personenzertifizierungsstelle“ (Revision 24, Stand: Oktober 2019)
--	---

Verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäische Norm (European Standard)
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization