

Často kladené dotazy – VDA 6.3

Často kladené dotazy týkající se VDA 6.3– Kvalifikace auditora procesu, aktualizace roku 2022

V Berlíně, březen 2022

Plánována aktualizace VDA 6.3 (2016)

V současné době probíhá revize svazku VDA 6.3. Veškeré změny týkající se kvalifikace auditorů budou včas oznámeny.

1. Jaké možnosti vzdělávání v oblasti VDA 6.3 se zájemcům o kvalifikaci auditora procesu nabízejí?

Cestou k získání vstupní kvalifikace je čtyřdenní kurz pro interní i externí auditory (dodavatele- poskytovatele služeb):

„VDA 6.3 - Kvalifikace auditora procesu“ (ID 315).

Po absolvování kurzu a složení zkoušky získá účastník certifikát jako doklad o získané kvalifikaci auditora¹.

Certifikát VDA 6.3 musí získat i auditoři, kteří provádějí audity jako externí poskytovatelé služeb pro další organizace.² Zároveň platí, že zákazníci mohou mít další specifické požadavky nad rámec požadavků vyplývajících ze svazku VDA 6.3. V takovém případě je možné si od VDA QMC nebo oficiálního licenčního partnera VDA QMC jako důkaz o profesní odbornosti vyžádat certifikát VDA 6.3. Toto platí např. pro interní auditory procesu. Tento certifikát získáte po absolvování zkoušky v rámci kurzu

„VDA 6.3 - Zkouška pro certifikovaného auditora procesu“ (ID 353).

Účastník, který úspěšně složí zkoušku (odpoví správně alespoň na 70 % otázek), získá elektronicky certifikát VDA s registračním číslem. Tento certifikát je dokladem o jeho / její profesní kvalifikaci auditora.

Platnost certifikátu je tři roky od data složení zkoušky. Před vypršením této lhůty musí auditor požádat o prodloužení platnosti certifikátu. Nový certifikát platí další tři roky. Podrobnosti jsou uvedeny v bodech 17 až 20.

2. Jak se přihlásit ke zkoušce pro auditory VDA 6.3 (2016)?

Uchazeč je ke zkoušce VDA 6.3 přijat na základě kladného posouzení přihlášky. Zákazníci VDA QMC mohou přihlášky podávat prostřednictvím této adresy:

www.vda-qmc-learning.de/module/antragsbearbeitung/forms/index.php?lang=en

Licenční partneři VDA QMC přihlášku svým zákazníkům zpřístupní také dalšími způsoby, např. formou souboru PDF dostupného na jejich webu, nebo ji rozešlou e-mailem.

¹ Viz. VDA 6.3 (2016), str. 19 a další

² Viz. Svazek VDA 6.3 (2016), str. 20

3. Je možné absolvovat zkoušku VDA 6.3 (2016) před splněním podmínek?

Ne, zkoušku VDA 6.3 (2016) nelze absolvovat bez předchozího souhlasu VDA QMC nebo licenčního partnera. Není možné nejprve absolvovat zkoušku a až poté doložit přihlášku.

4. Jaké jsou požadavky na přijetí ke zkoušce VDA 6.3 (2016)?

- Certifikát o dosažené kvalifikaci získaný absolvováním kurzu „Kvalifikace auditora procesu VDA 6.3 (ID 315)“
- Důkaz o kvalifikaci auditora dle DIN EN ISO 19011 dosažené absolvováním kurzu v délce alespoň tři dny,
- Doklad o znalostech základních nástrojů automobilového průmyslu,
- Důkaz o alespoň pěti letech praxe na plný úvazek ve výrobním závodě, z toho minimálně dva roky v oblasti managementu kvality (životopis).

5. Jaký typ kvalifikace auditora je nutný pro přijetí ke zkoušce VDA 6.3 (2016)?

V souladu s VDA 6.3 je uznávána kvalifikace, kterou auditor získal absolvováním kurzů v oblasti ISO 9001, ISO/TS nebo IATF 16949, DGQ, EOQ atd.

Žadatel musí doložit absolvování kurzu v délce alespoň tří dnů u libovolného poskytovatele.

6. Lze důkazem o provedených auditech nahradit požadovanou kvalifikaci auditora?

Ne, audity nenahrazují kvalifikaci auditora dle DIN EN ISO 19011.

7. Jak lze doložit znalosti základních nástrojů automobilového průmyslu?

Jako důkaz jsou uznávány následující dokumenty:

- Certifikát o absolvování kurzu „Základní nástroje automobilového průmyslu pro auditory systému a procesu – Automotive Core Tools pro auditory“ (ID 417),
NEBO
- Do roku 2021: certifikát o absolvování kurzu VDA „Automotive Core Tools Professional“ (ID 415, 416, případně 450),
NEBO
- Nově, od roku 2022: certifikát o absolvování kurzu „Automotive Core Tools (ACT) for Quality Management in the Automotive Industry“ (ID 415),
NEBO
- Jako důkaz lze také předložit doklad o absolvování kurzu organizovaného jiným poskytovatelem v délce alespoň dvou dnů v oblasti základních nástrojů automobilového průmyslu, a to včetně složení příslušného online testu. Pokud uchazeč nesložil online test, musí absolvovat kurz „Základní nástroje automobilového průmyslu pro auditory systému a procesu – Automotive Core Tools pro auditory“ (ID 417).

Kromě výše uvedeného jsou také uznávány certifikáty 5-ADP. Ty jsou udělovány auditorům IATF 3. stranou, kteří po hlavní zkoušce úspěšně absolvovali všechny opakované pokusy zaměřené na základní nástroje. Pamatujte: číslo certifikátu musí začínat na „5-ADP“, nikoliv „4-ADP“.

8. Kde najdu online test VDA QMC zaměřený na základní nástroje automobilového průmyslu?

Online test VDA QMC zaměřený na základní nástroje automobilového průmyslu je všem zákazníkům k dispozici na webu VDA QMC:

<https://vdaqmc.de/en/training-and-professional-development/automotive-core-tools-online-quiz/>

Licenční partneři VDA QMC nabízejí test svým zákazníkům na svých webech v příslušných jazycích (němčina, angličtina a další regionální verze). Požádejte svého licenčního partnera VDA QMC o bližší informace:

<https://vdaqmc.de/en/training-and-professional-development/training-license-partners/>

9. Jak online test VDA QMC zaměřený na základní nástroje automobilového průmyslu vypadá?

Nejprve se na úvodní straně online testu registrujete; zadejte své křestní jméno, příjmení a e-mailovou adresu. Jakmile získáte přístup na portál, přečtěte si pečlivě úvodní instrukce k vyplnění testu a odsouhlaste podmínky použití.

Poté můžete začít na testu VDA QMC zaměřeném na základní nástroje automobilového průmyslu pracovat. Test obsahuje 30 náhodně vybraných otázek; správně musíte odpovědět alespoň na 70 % z nich (21 otázek). U každé otázky máte na výběr ze čtyř odpovědí; pouze jedna je správná. Na vypracování testu máte 60 minut.

Bezprostředně po vypracování testu zjistíte výsledek (uspěl/neuspěl). Pokud test VDA QMC zaměřený na základní nástroje automobilového průmyslu úspěšně složíte, můžete si jako doklad stáhnout PDF certifikát.

10. Jak se na test VDA QMC zaměřený na základní nástroje automobilového průmyslu připravit?

Důrazně doporučujeme, abyste neskládali test VDA QMC bez předchozí přípravy. Nejprve se seznamte s jednotlivými základními nástroji dle VDA a AIAG a také s harmonizovanou VDA-AIAG FMEA.

Následující přehled vám napoví, jaké znalosti byste si měli osvěžit:

Metoda	Zdrojový text
Pokročilé plánování kvality / proces vzniku produktu	Svazek VDA Zajišťování stupňů zralosti pro nové díly (RGA)
Analýza možností vzniku vad a jejich následků (FMEA) / Zvláštní charakteristiky	Příručka AIAG & VDA FMEA / Svazek VDA Zvláštní charakteristiky
Analýza systémů měření (MSA)	VDA svazek 5 Vhodnost systémů měření
Statistická regulace procesu (SPC)	Ekonomické řízení návrhu produktu a výrobního procesu (VDA svazek 4)

Metoda	Zdrojový text
Způsoby/Postupy vzorkování	VDA svazek 2: Uvolnění výrobního procesu a produktu (PPF/PPA)
Plán kontroly a řízení výroby (PCP)	IATF 16949
Techniky řešení problémů	VDA svazek 8D: Řešení problémů v 8 disciplínách

12. Jak mám postupovat, když test VDA QMC zaměřený na základní nástroje automobilového průmyslu nesložím?

Pokud se vám nepodaří složit online test VDA QMC zaměřený na základní nástroje automobilového průmyslu, který potřebujete k udržení nebo získání kvalifikace auditora VDA 6.3 (2016), musíte absolvovat kurz „Základní nástroje automobilového průmyslu pro auditory systému a procesu – Automotive Core Tools pro auditory“ (ID 417) nebo kurz “Automotive Core Tools (ACT) for Quality Management in the Automotive Industry” (ID 415).

13. Mohu se k online testu VDA QMC zaměřenému na základní nástroje automobilového průmyslu přihlásit opakovaně?

Zákazníci, kteří již online test VDA QMC zaměřený na základní nástroje automobilového průmyslu absolvovali, souhlasili s podmínkami použití organizace VDA QMC. Tyto podmínky stanoví, že test není možné opakovat.

To znamená, že pokud se zákazník registruje znovu, bude to VDA QMC považovat za pokus o podvodné jednání. Z uvedeného vyplývá, že každý může test skládat pouze jednou. Každý další pokus bude hodnocen jako neúspěšný bez ohledu na faktický výsledek.

14. Proč musím kromě absolvování alespoň dvoudenního kurzu zaměřeného na základní nástroje automobilového průmyslu absolvovat také online test?

Online test VDA QMC zaměřený na základní nástroje automobilového průmyslu nabízený VDA QMC a jejími licenčními partnery umožňuje budoucím i stávajícím auditorům VDA 6.3 (2016) otestovat jejich odborné znalosti dané problematiky. Vzhledem k tomu, že se jedná o standardizovanou zkoušku, je certifikát o jejím složení uznáván po celém světě jako důkaz o vynikajících znalostech daného auditora. Díky tomu se hodnota certifikátu VDA 6.3 (2016) posunuje na zcela novou úroveň a jeho držitelé se v rámci dodavatelského řetězce v automobilovém průmyslu těší ještě lepšímu postavení.

15. Proč musím kromě složení online testu VDA QMC zaměřeného na základní nástroje automobilového průmyslu dokládat také absolvování alespoň dvoudenního kurzu na stejné téma?

V souladu s ustanovením článku 7.6 normy DIN EN ISO 19011 jsou auditoři (mimo jiné) povinni neustále zvyšovat svoji kvalifikaci cestou odborného vzdělávání. Požadavek VDA QMC na to, aby stávající i budoucí auditoři VDA 6.3 (2016) absolvovali dvoudenní kurz zaměřený na základní nástroje automobilového průmyslu, je tedy v souladu s tímto ustanovením.

16. Mohu se přihlásit ke zkoušce VDA 6.3 (2016), pokud nedoložím pětiletou praxi v oboru?

Po třech letech pracovních zkušeností (nejlépe ve výrobní organizaci automotive) je možné uznat školení, které jste v rámci vaší společnosti absolvovali. Výuční doba se uznává z 50 % pouze v případě, že se jedná o dokončený dvouobor nebo duální technické studium ve výrobní organizaci. Studentské praxe, které jsou součástí bakalářského nebo magisterského studia se nezapočítávají. Zkoušku je možné skládat až po splnění všech uvedených podmínek a schválení přihlášky ze strany VDA QMC nebo licenčního partnera (viz. FAQ 3).

17. Jak prodloužím platnost certifikátu VDA 6.3 (2016)?

Platnost certifikátu se prodlouží na základě schválené žádosti. Zákazníci VDA QMC zasílají žádosti včetně požadovaných dokladů prostřednictvím tohoto odkazu:

https://www.vda-qmc-learning.de/module/antragsbearbeitung/forms/vda6.3_renewal_new_2020.php

Licenční partneři VDA QMC přihlášku svým zákazníkům zpřístupní také dalšími způsoby, např. formou souboru PDF dostupného na jejich webu, nebo ji rozešlou e-mailem.

Pokud byl certifikát VDA 6.3 (2016) vydán licenčním partnerem VDA QMC, je možné o prodloužení jeho platnosti požádat tohoto licenčního partnera, jiného licenčního partnera nebo přímo VDA QMC. **V případě schválení žádosti platí nový certifikát VDA 6.3 (2016) další tři roky od data vydání.**

18. Jaké doklady musím doložit k žádosti o prodloužení platnosti certifikátu VDA 6.3 (2016)?

1. Důkazy o stávající kvalifikaci:
 - Kopie certifikátu VDA 6.3 (2016) a / nebo
 - Kopie průkazky auditora
2. Důkaz o auditní praxi*:
 - Minimálně 5 (pět) interních nebo externích auditů procesu a / nebo potenciálních analýz (dohromady minimálně 10 dnů auditu) v roli auditora (i co auditora) za dobu platnosti certifikátu NEBO
 - Potvrzení o účasti na semináři "VDA 6.3 – Workshop pro certifikované auditory procesu" (ID 341)

*Pokud nemáte doklad o požadované auditní praxi, musíte před prodloužením platnosti certifikátu absolvovat kurz "VDA 6.3 – Workshop pro certifikované auditory procesu" (ID 341).

3. Doklad o znalostech základních nástrojů automobilového průmyslu:
 - Certifikát o absolvování kurzu „Základní nástroje automobilového průmyslu pro auditory systému a procesu – Automotive Core Tools pro auditory“ (ID 417) NEBO
 - Do roku 2021: certifikát o absolvování kurzu VDA „Automotive Core Tools Professional“ (ID 415, 416 450) NEBO
 - Nově roku 2022: certifikát o absolvování kurzu „Automotive Core Tools (ACT) for Quality Management in the Automotive Industry“ (ID 415) NEBO
 - Důkaz o složení online testu zaměřeného na základní nástroje automobilového průmyslu**

**Uchazeč, který nesložil online test, musí absolvovat kurz „Základní nástroje automobilového průmyslu pro auditory systému a procesu - Automotive Core Tools pro auditory“ (ID 417).

19. Kolik stojí prodloužení platnosti certifikátu VDA 6.3?

V současné době stojí prodloužení platnosti certifikátu VDA QMC 165,- € (bez DPH). Cena prodloužení platnosti certifikátu u licenčních partnerů se liší. Cenu vám sdělí na vyžádání.

20. Co se stane, když o prodloužení platnosti certifikátu VDA 6.3 (2016) nepožádám včas?

O prodloužení platnosti certifikátu lze požádat až tři měsíce po skončení jeho platnosti. V případě schválení žádosti platí nový certifikát další tři roky od data vydání. Pokud platnost certifikátu vypršela před více než třemi měsíci, musíte znovu složit test VDA 6.3 (2016) a splnit další požadavky na udržení kvalifikace (důkazy o auditní praxi a odborných znalostech základních nástrojů automobilového průmyslu, viz. FAQ 17).

Splníte-li kritéria pro prodloužení platnosti certifikátu a složíte opakovanou zkoušku, bude vám nově vydaný certifikát platit po dobu tří let od data složení zkoušky.

21. Nesložil/a jsem test v rámci kurzu „Základní nástroje automobilového průmyslu pro auditory systému a procesu“ (ID 417). Mohu se i přesto zúčastnit zkoušky VDA 6.3 (2016)?

Podmínkou pro připuštění ke zkoušce VDA 6.3 (2016) je doložení certifikátu o absolvování kurzu „Základní nástroje automobilového průmyslu pro auditory systému a procesu“. To znamená, že před vlastní zkouškou musíte test opakovat a úspěšně složit.

22. Pořádají se kurzy VDA 6.3 (2016) také v anglickém jazyce?

Kurzy VDA 6.3 v anglickém jazyce nabízejí v Německu tyto licenční partneři: "

ENCONAcademy, Wildau, Německo: www.enconacademy.de,
E-mail: armin.obstbaum@enconacademy.de

TopQM-Systems GmbH, Schefflenz, Německo: www.topqm.de/schulung-und-training, E-mail: schulung@topqm.de

TÜV SÜD Akademie GmbH, Mnichov, Německo
www.tuvsud.com/de-de/store/academy/management-systems/quality-management-automotive/1111315
E-mail: akademie@tuev-sued.de

Kromě toho jsou kurzy VDA 6.3 (2016) v anglickém jazyce nabízeny také ve Velké Británii a Belgii:

SMMT
2680 Kings Court, The Crescent
Birmingham Business Park
Birmingham B37 7YE
Velká Británie
enquiries@industryforum.co.uk
www.industryforum.co.uk

Allanta vzw
Hendrik van Veldekesingel
150, bus 58
3500 Hasselt
Belgie
info@allanta.be
www.allanta.be

23. Musejí uchazeči, kteří nesložili zkoušku VDA 6.3 (2016) před zavedením nových požadavků v první polovině roku 2020, splnit před opakováním zkoušky nové požadavky?

Ne, pokud už byl uchazeč ke zkoušce VDA 6.3 (2016) přijat, platí tento stav do doby, než složí zkoušku, nebo do doby další revize VDA 6.3.

24. Jak často smí uchazeč zkoušku VDA 6.3 (2016) opakovat?

Počet opakování zkoušky VDA 6.3 (2016) není nijak omezen. Nicméně po třetím pokusu doporučujeme znovu absolvovat kurz „VDA 6.3 - Kvalifikace auditora procesu“

25. Jak má postupovat uchazeč, který se nemůže zúčastnit kurzu VDA 6.3 (upgrade) ani kvalifikačního kurzu VDA 6.3? Jak může takový uchazeč dosáhnout odbornosti podle nové normy VDA 6.3 (2016)?

Uchazeč, který neabsolvoval kurz VDA 6.3 (upgrade) ani kvalifikační kurz VDA 6.3 musí absolvovat kompletní kurz pro auditory procesu VDA 6.3 (2016) (viz. FAQ 1).

26. Jak má postupovat schválený lektor VDA 6.3, který potřebuje od VDA QMC nebo licenčního partnera prodloužit platnost svého certifikátu VDA 6.3 (2016)?

Lektor VDA 6.3 (2016) musí ve snaze o prodloužení platnosti svého certifikátu VDA 6.3 (2016) předložit důkazy o povinných pěti auditech procesu a/nebo potenciálních analýzách. Profesionální odbornost v oblasti základních nástrojů automobilového průmyslu dokládá lektor ve shodě s obecnými požadavky na auditory procesu (viz. FAQ 17), nebo účastí jedné z oficiálních „kalibračních“ akcí VDA QMC pro lektory v kurzu „Základní nástroje automobilového průmyslu pro auditory systému a procesu - Automotive Core Tools pro auditory“ (ID 417).