



An alle Schulungsbeauftragte sowie
angehende 1st/2nd party Auditor/innen
der IATF 16949, die an der dreitägigen
Auditorenqualifikation 01-125 (ID 250)
teilgenommen haben

Unser Zeichen	Tel.-Durchwahl	Fax	E-Mail	Datum
me	95 88-41	5 10 46	becker@massivumformung.de	19.12.2022

**TopQM-Seminar für die Forschungsgesellschaft Stahlverformung e.V. und ihre Mitgliedsverbände:
„IATF 16949 – 1st / 2nd Party Auditor/in - Prüfung (ID 250)“**

Sehr geehrte Damen und Herren,

Die Konformität mit der IATF 16949 gilt als Voraussetzung für die Aufnahme in den Lieferantenstamm der Automobilhersteller. Bei der Vorbereitung auf die Zertifizierung müssen sich die Verantwortlichen in einem Unternehmen mit der konkreten Umsetzung der Anforderungen auseinandersetzen. Dabei ist die Kompetenz von Auditor/innen der IATF 16949 von entscheidender Bedeutung: Zum einen, weil sie im eigenen Unternehmen die Anforderungen der IATF 16949 zielgerichtet umsetzen und die Wirksamkeit der Qualitätsmanagementmaßnahmen beurteilen müssen. Zum anderen, damit sie ihre Lieferanten hinsichtlich der Konformität ihres QM-Systems nach IATF 16949 überprüfen können. Die Prüfung zum/r zertifizierten 1st/2nd party Auditor/in IATF 16949 bietet den Teilnehmer/innen ein Qualifikationsniveau, das mit dem eines/r 3rd party Auditor/in vergleichbar ist. Das bei bestandener Prüfung erlangte Zertifikat wird in dieser Form ausschließlich vom IATF-Mitglied VDA QMC oder einen anerkannten Lizenzpartner ausgestellt.

**„ IATF 16949 – 1st / 2nd Party Auditor/in - Prüfung (ID 250) “
Am 24. März 2023 von 09:00 bis 17:00 Uhr
im [Campus Hotel](#), Feithstr. 131, 58097 Hagen**

Die Prüfung wird von der TopQM-Systems AG für die FSV e.V. und die Mitgliedsunternehmen der dazugehörigen Fachverbände angeboten.

1st/2nd party Auditor/innen der IATF 16949 sind in der Lage, intern und bei ihren Lieferanten selbstständig IATF Systemaudits durchzuführen. Durch die Prüfung können die Teilnehmer/innen ihr Wissen von unabhängiger Seite bestätigen lassen. Zudem bietet das Zertifikat den Nachweis einer aktuellen und gültigen Qualifikation, um die Anforderungen der Kunden oder Lieferanten in Bezug auf die Auditorenkompetenz IATF 16949 zu erfüllen.

Am Prüfungstag wird den Teilnehmer/innen eine schriftliche Prüfung mit 40 Fragen gereicht, von denen mindestens 70% richtig beantwortet werden müssen. Darüber hinaus haben angehende IATF 16949 1st/2nd Party Auditor/innen eine mündliche Prüfung zu bestehen, in der aus einem Szenario heraus die Risiken/Abweichungen erkannt und den Anforderungen der IATF 16949 und ISO 9001 zugeordnet werden müssen.

Für die Vorbereitung sind die im Rahmen der besuchten VDA-Schulungen gereichten schriftlichen Hilfsmittel (inkl. Normenbände) zugelassen und müssen eigenständig zum Prüfungstag mitgebracht werden.

Eine Zulassung zur Prüfung erfolgt erst nach erfolgreicher Antragsprüfung. Voraussetzungen sind eine Auditorenqualifikation ISO 9001, mindestens drei Systemaudits nach ISO 9001 in den letzten drei Jahren,

mindestens zwei Jahre Berufserfahrung in der Automobilindustrie sowie die Qualifikationsbescheinigung der Schulung „IATF 16949 – Qualifizierung zum/r 1st/2nd party Auditor/in“ (TopQM Seminar 01-110 / ID 211).

Als neue Voraussetzung ist außerdem ein Nachweis über die Fachkenntnisse zu den Automotive Core Tools gefordert. Anerkannt werden die Schulung „Automotive Core Tools für System- und Prozess-Auditor/innen“ (TopQM Seminar 02-470 / ID 417) bzw. weitere VDA-Qualifikation.

Alternativ ist der Nachweis über eine mindestens zweitägige Schulung der automobilspezifischen Core Tools eines anderen Schulungsanbieters zu erbringen und darüber hinaus das Bestehen eines Automotive Core Tools Online-Quiz bei TopQM erforderlich.

Bei Nichtbestehen des Quiz muss die Schulung „Automotive Core Tools für System und Prozess-Auditor/innen“ (TopQM Seminar 02-470 / ID 417) absolviert werden.

Veranstalter des Seminars ist die TopQM-Systems AG, Mosbach. Ihre Anmeldung wird von der FSV e.V. entgegengenommen und an die TopQM-Systems AG weitergereicht. So kann Ihre Mitgliedschaft in einem der FSV-Fachverbände verifiziert werden, die Voraussetzung für die Gewährung eines 10-prozentigen Rabattes auf die Teilnahmegebühr ist. Sie erhalten die Anmeldebestätigung und die Rechnung direkt von der TopQM-Systems AG. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die auf der Homepage des Veranstalters eingesehen werden können.

Die TopQM-Systems AG ist als Lizenzpartner des VDA QMC berechtigt, VDA lizenzierte Schulungen anzubieten und – nach bestandener Lernkontrolle – entsprechende Teilnahmezertifikate auszustellen.

Die Teilnehmergebühren betragen 495,00 Euro je Teilnehmer aus Mitgliedsunternehmen der Fachverbände der FSV e.V. und 550,00 Euro für Nicht-Mitglieder, jeweils zzgl. der gesetzlichen MwSt. Im Preis enthalten sind Mittagessen und Pausengetränke.

Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, bitten wir Sie um Ihre rechtzeitige Anmeldung, spätestens bis zum **03.03.2023** auf dem beiliegenden Anmeldebogen. Bei Absage nach dem 24.02.2023 behalten wir uns die Berechnung von Stornierungsgebühren in Höhe der Teilnehmergebühr vor! Selbstverständlich ist es jederzeit möglich, einen Ersatzteilnehmer zu benennen.

Mit freundlichen Grüßen

i. A. gez. Svenja Becker

Anlagen

Infoblatt

Anmeldebogen

TopQM-Systems AG Seminar für die FSV und ihre Mitgliedsverbände

„ IATF 16949 – 1st / 2nd Party Auditor/in - Prüfung (ID 250) “

Zielgruppe:

Die Prüfung ist ausschließlich für angehende 1st/2nd party Auditor/innen der IATF 16949 konzipiert, die an der dreitägigen Schulung „IATF 16949 – Qualifizierung zum/r 1st/2nd party Auditor/in“ ID 211 teilgenommen haben und deren Zulassungsantrag von VDA QMC oder einem lizenzierten Schulungspartner genehmigt wurde.

Ziel:

1st/2nd party Auditor/innen der IATF 16949 sind in der Lage, intern und bei ihren Lieferanten selbstständig IATF Systemaudits durchzuführen. Durch die Prüfung können die Teilnehmer/innen ihr Wissen von unabhängiger Seite bestätigen lassen. Zudem bietet das Zertifikat den Nachweis einer aktuellen und gültigen Qualifikation, um die Anforderungen der Kunden oder Lieferanten in Bezug auf die Auditorenkompetenz IATF 16949 zu erfüllen

Termin: 24.03.2023 • 09:00 – 17:00 Uhr

Anmeldeschluss: 03.03.2023

Ort: Campus Hotel, Feithstr. 131, 58097 Hagen

Referent: TopQM-Systems AG

Seminarnummer: 01-125 (ID 250)

Teilnahmegebühr: 550,- € pro Person zzgl. 19 % MwSt.

Mitglieder der FSV-Fachverbände erhalten einen Rabatt von 10 %

Veranstalter: TopQM-Systems AG

Ansprechpartner: Forschungsgesellschaft Stahlverformung e.V., Svenja Becker

Kontakt: Tel.: +49 2331 95 88-41 • E-Mail: becker@massivumformung.de

Schulungsinhalte

„ IATF 16949 – 1st / 2nd Party Auditor/in - Prüfung (ID 250) “

- schriftliche Prüfung mit 40 Fragen (60 Minuten Zeit)
- mündliche Prüfung bestehend aus Vorbereitungsphase (30 Minuten) und Interview (20 Minuten)

Für die Vorbereitung sind die im Rahmen der besuchten VDA-Schulungen gereichten schriftlichen Hilfsmittel (inkl. Normenbände) zugelassen und müssen eigenständig zum Prüfungstag mitgebracht werden.

Zertifikat

Nach bestandener Prüfung erhalten die Teilnehmer/innen ein Zertifikat mit registrierter Nummer in Verbindung mit einer Auditorenkarte sowie den dazugehörigen Eintrag in die Datenbank des VDA QMC.

Hinweis

Veranstalter ist die TopQM-Systems AG, Mosbach. Ihre Anmeldung wird von der FSV e.V. entgegengenommen und an die TopQM-Systems AG weitergereicht. So kann Ihre Mitgliedschaft in einem der FSV-Fachverbände verifiziert werden, die Voraussetzung für die Gewährung eines 10-prozentigen Rabattes auf die Teilnahmegebühr ist.

Die TopQM-Systems AG ist als Lizenzpartner des VDA QMC berechtigt, VDA lizenzierte Schulungen anzubieten und – ggf. nach bestandener Lernkontrolle – entsprechende Teilnahmezertifikate auszustellen.



per E-Mail bis 03.03.2023 an:
becker@massivumformung.de

Forschungsgesellschaft Stahlverformung e.V.
Svenja Becker
Goldene Pforte 1
58093 Hagen

Anmeldung

(Wir bitten um Rückmeldung bis 03.03.2023)

TopQM-Systems AG Seminar für die FSV und ihre Mitgliedsverbände:
„ IATF 16949 – 1st / 2nd Party Auditor/in - Prüfung (ID 250) “

Ich melde den/die unten aufgeführten Teilnehmer verbindlich für die Prüfung am 24.03.2023, jeweils von 09:00 bis 17:00 Uhr, im Campus Hotel, Feithstr. 131, 58097 Hagen an.

Ich gehöre einem Mitgliedsunternehmen eines ***FSV Mitgliedsverbandes** an und akzeptiere die Seminarkosten in Höhe von 495,00 € zzgl. MwSt.

Bitte Verband unbedingt angeben: _____

Ich gehöre keinem Mitgliedsunternehmen eines FSV Mitgliedsverbandes an und akzeptiere die Seminarkosten in Höhe von 550,00 € zzgl. MwSt.

Teilnehmer

Hiermit bestätige ich, ...

Titel/Vorname/Name:

Funktion:

Telefon:

E-Mail:

_____	<input type="checkbox"/>
_____	<input type="checkbox"/>
_____	<input type="checkbox"/>

... dass meine Daten zur Veranstaltungsplanung sowie zum Zwecke der verbandlichen Aktivitäten der FSV und ihrer Mitgliedsverbände* gespeichert, verwendet und an die TopQM-Systems AG weitergereicht werden dürfen (notwendig für die Bearbeitung der Anmeldung). Weiter sind mir die Zulassungsvoraussetzungen bekannt und ich akzeptiere diese für eine Prüfungsteilnahme, soweit relevant.

Ansprechpartner

Hiermit bestätige ich, ...

Ansprechpartner:

Firma:

Telefon:

E-Mail:

_____	<input type="checkbox"/>
-------	--------------------------

... dass ich die Berechtigung der aufgeführten Person(en) erhalten habe, diese anzumelden und deren Daten zur o.g. Verwendung weiterzugeben (bei Anmeldung durch Dritte oder mehr als einer Person – notwendig für die Bearbeitung der Anmeldung). Die Person kennt und akzeptiert die Zulassungsvoraussetzungen für eine Prüfungsteilnahme, soweit relevant.

weiter auf Seite 2

*** Mitgliedsverbände der FSV e.V.:**

Industrieverband Massivumformung e.V.

Deutscher Schraubenverband e.V. (DS)

Fachverband Pulvermetallurgie (FPM)

Fachvereinigung Stahlflanschen e.V. (FVSF)

Industrieverband Blechumformung e.V. (IBU)

Verband der Deutschen Federnindustrie e.V. (VDFI)

Industrieverband Härtetechnik (IHT)

German Cold Forging Group e.V. (GCFG)

Der Rücktritt ist bis 24.02.2023 kostenlos, danach wird die gesamte Teilnehmergebühr fällig. Die Abmeldung ist schriftlich an die Forschungsgesellschaft Stahlverformung e.V. zu richten. Selbstverständlich ist es möglich, einen Vertreter für die Teilnahme an der Veranstaltung zu benennen.