



An alle Schulungsbeauftragte sowie
QM-Leiter/innen und QM-Mitarbeiter/innen
oder interne/externe System-Auditor/innen
mit Kenntnissen zur ISO 9001
und Auditerfahrung in der Automobilindustrie

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 - Qualifizierung (ID 211)“**

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. In dieser dreitägigen Schulung lernen die Teilnehmer/innen die Anforderungen der beiden Standards IATF 16949 und ISO 9001 kennen, erhalten erste Hinweise, wie diese zu verstehen sind und was konkret zu tun ist, um sie im Unternehmen erfolgreich zu implementieren. Wir laden Sie zum

**Seminar „IATF 16949 - 1st / 2nd Party Auditor/in - Qualifizierung (ID 211)“
vom 21. bis 23. März 2023, jeweils von 09:00 bis 17:00 Uhr
im [Campus Hotel](#), Feithstr. 131, 58097 Hagen**

ein, das von der TopQM-Systems AG für die FSV e.V. und die Mitgliedsunternehmen der dazugehörigen Fachverbände angeboten wird.

Im Fokus steht die Vermittlung von Fachwissen, das den Teilnehmer/innen die selbständige Durchführung von 1st/2nd party Audits nach den Anforderungen der IATF 16949 ermöglicht. Hierbei werden zunächst die Themen Prozessmanagement und der prozessorientierte Ansatz in der Automobilindustrie behandelt. Die Teilnehmer/innen lernen die wesentlichen Inhalte der ISO 19011 sowie Aufbau und Struktur der IATF 16949 und deren Anforderungen inkl. ISO 9001 kennen und erhalten Einblick in die IATF 16949-Zertifizierungsvorgaben.

Der Wechsel zwischen Fachvortrag sowie Einzel-, Gruppen- und Fallstudienarbeit ermöglicht es, in geeigneten Lernschritten die Kenntnisse zur IATF 16949 und zur ISO 9001 zu erweitern und anzuwenden. Besonderes Augenmerk liegt auf den Möglichkeiten zum Erfahrungsaustausch zwischen den Teilnehmer/innen und dem/der Trainer/in.

Für die Teilnahme an dieser Schulung sind Kenntnisse und praktische Erfahrungen in der Einführung und Aufrechterhaltung von Managementsystemen sinnvoll. Zusätzlich sollten die Teilnehmer/innen bereits über die VDA-Auditorenqualifikation oder eine vergleichbare Auditorenausbildung verfügen und Erfahrung mit der Vorbereitung und Durchführung von Audits haben.

Nach bestandener Lernkontrolle erhalten Sie eine VDA-Qualifikationsbescheinigung. Bitte beachten Sie, dass der Prüfungstag separat gebucht werden muss. Der Termin hierfür ist der 28. Oktober 2022 (TopQM Seminar-Nr.: 01-125 / ID 250).

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 1.305,00 Euro je Teilnehmer aus Mitgliedsunternehmen der Fachverbände der FSV e.V. und 1.450,00 Euro für Nicht-Mitglieder, jeweils zzgl. der gesetzlichen MwSt. Im Preis enthalten sind Mittagessen, Pausengetränke sowie Seminarunterlagen.

Als Literatur werden der IATF 16949 Standard und das VDA QMC Buch der Normen (ISO 9000, 9001, 9004 und 19011) empfohlen. Diese sind nicht enthalten.

Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, bitten wir Sie um Ihre rechtzeitige Anmeldung, spätestens bis zum **28.02.2023** auf dem beiliegenden Anmeldebogen. Bei Absage nach dem 21.02.2023 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

Seminar „IATF 16949 - 1st / 2nd Party Auditor/in - Qualifizierung (ID 211)“

Zielgruppe:

Angesprochen sind QM-Leiter/innen bzw. QM-Mitarbeiter/innen oder interne/externe System-Auditor/innen mit Kenntnissen zur ISO 9001 und Auditerfahrung in der Automobilindustrie.

Ziel:

Vermittlung von Fachwissen, das den Teilnehmer/innen die selbständige Durchführung von 1st/2nd party Audits nach den Anforderungen der IATF 16949 ermöglicht. Hierbei werden zunächst die Themen Prozessmanagement und der prozessorientierte Ansatz in der Automobilindustrie behandelt. Die Teilnehmer/innen lernen die wesentlichen Inhalte der ISO 19011 sowie Aufbau und Struktur der IATF 16949 und deren Anforderungen inkl. ISO 9001 kennen und erhalten Einblick in die IATF 16949-Zertifizierungsvorgaben.

Termin:	21. – 23.03.2023 • 09:00 – 17:00 Uhr
Anmeldeschluss:	28.02.2023
Ort:	Campus Hotel, Feithstr. 131, 58097 Hagen
Referent:	TopQM-Systems AG
Seminarnummer:	01-110 (ID 211)
Teilnahmegebühr:	1.450,- € 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

Online-Seminar „IATF 16949 - 1st / 2nd Party Auditor/in - Qualifizierung (ID 211)“

- Prozessmanagement
- der prozessorientierte Ansatz
- wesentliche Inhalte der ISO 19011
- Aufbau und Struktur der IATF 16949
- Anforderungen der IATF 16949 inkl. ISO 9001
- IATF 16949 Zertifizierungsvorgaben

Zertifikat

Nach bestandener Lernkontrolle erhalten Sie eine VDA-Qualifikationsbescheinigung. Der Prüfungstag am 24.03.2023 muss separat gebucht werden (Seminar Nr. 01-125 / ID 250)

Hinweis

Veranstalter des Seminares 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 28.02.2023 an:
becker@massivumformung.de

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

Anmeldung

(Wir bitten um Rückmeldung bis 28.02.2023)

TopQM-Systems AG Seminar für die FSV und ihre Mitgliedsverbände:
„IATF 16949 - 1st / 2nd Party Auditor/in - Qualifizierung (ID 211)“

Ich melde den/die unten aufgeführten Teilnehmer verbindlich für das Training vom 21. bis 23.03.2023, 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 1.305,00 € zzgl. MwSt.

Bitte Verband unbedingt angeben: _____

Ich gehöre keinem Mitgliedsunternehmen eines FSV Mitgliedsverbandes an und akzeptiere die Seminarkosten in Höhe von 1.450,00 € 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 vom Seminar ist bis 21.02.2023 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.