



An alle Schulungsbeauftragten sowie  
Führungskräfte und Mitarbeiter, die als  
Produktsicherheitsbeauftragte  
eingesetzt werden sollen oder es  
bereits sind

Unser Zeichen	Tel.-Durchwahl	Fax	E-Mail	Datum
me	95 88-41	5 10 46	amertens@massivumformung.de	20.08.2020

**TopQM Seminar für die Forschungsgesellschaft Stahlverformung e.V. und ihre Mitgliedsverbände:  
Schulung zum „Product Safety & Conformity Representative (PSCR) 01-140 (ID503)“**

Sehr geehrte Damen und Herren,

jedes Unternehmen in der automobilen Lieferkette ist verpflichtet, die Sicherheit und Konformität seiner Produkte zu gewährleisten. Dazu müssen die in den jeweiligen Ländern und Regionen geltenden gesetzlichen Regelungen bezüglich der Produktintegrität eingehalten und darüber hinaus berechnete Sicherheitserwartungen der Allgemeinheit erfüllt werden. Bei Produkten, die als „unsicher“ im Markt auffallen oder deren Konformität bezüglich gesetzlicher Anforderungen in Frage steht, sind die Verantwortlichen verpflichtet, die erforderlichen Maßnahmen zu veranlassen. Um diese vielfältigen Aufgaben zu kennen und zu verstehen, muss eine umfassende Information und Qualifikation erfolgen. Wir laden Sie zum zweitägigen Seminar

**„Product Safety & Conformity Representative (PSCR) 01-140 (ID503)“  
20. und 21. Oktober 2020, jeweils von 9.00 Uhr bis ca. 17.00 Uhr  
im [CampusHotel](#), Feithstraße 131, 58097 Hagen**

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

Im Fokus steht die Vermittlung von Fachwissen, das die Teilnehmer/innen dazu befähigt, als angehende oder bestehende Produktsicherheitsbeauftragte ihren Arbeitsalltag professioneller und zielführender zu bewältigen. Dabei werden auch die Verantwortungen in der gesamten Lieferkette von der Entwicklung über die Herstellung und Nutzung bis zum Ende des bestimmungsgemäßen Gebrauches betrachtet. Nach einer Einführung in die Thematik werden dabei die Organisation von Produktintegrität, die Produktintegrität im Produktlebenszyklus, Handlungsempfehlungen bei Produktabweichungen und Beispiele für Werkzeuge und Methoden erörtert.

Veranstalter des Seminares ist die TopQM Systems GmbH & Co. KG, Schefflenz. Ihre Anmeldung wird von der FSV e.V. entgegengenommen und an die TopQM Systems GmbH & Co. KG 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 GmbH & Co. KG. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die auf der Homepage des Veranstalters eingesehen werden können.

Die TopQM Systems GmbH & Co. KG ist als Lizenzpartner des VDA QMC berechtigt, VDA lizenzierte Schulungen anzubieten und – nach bestandener Lernkontrolle – entsprechende Teilnahmezertifikate auszustellen.

Die Teilnehmergebühren betragen 742,50 Euro für Teilnehmer aus Mitgliedsunternehmen der Fachverbände der FSV e.V. und 825,00 Euro für Nicht-Mitglieder, jeweils zzgl. der gesetzlichen MwSt. Im Preis enthalten sind

Seminarunterlagen, die Lernkontrolle am letzten Schultag, Mittagessen und Pausengetränke (VDA-Band Produktintegrität ist nicht enthalten).

Jeder Teilnehmer erhält nach bestandener Lernkontrolle eine Qualifikationsbescheinigung.

Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, bitten wir Sie um Ihre rechtzeitige Anmeldung, spätestens bis zum **25.09.2020** auf dem beiliegenden Anmeldebogen. Bei Absage nach dem 25.09.2020 behalten wir uns die Berechnung von Stornierungsgebühren in Höhe der Teilnehmergebühr vor! Selbstverständlich ist es jederzeit möglich, einen Ersatzteilnehmer zu benennen.

Mit Bezug auf unsere Seminare sind im CampusHotel folgende Zimmerkonditionen für die Teilnehmer hinterlegt (solange der Vorrat reicht):

- Komfort Kategorie: 85,- EUR inkl. Frühstück
- Deluxe Kategorie: 95,- EUR inkl. Frühstück.

Bei Interesse wenden Sie sich bitte direkt an die Rezeption unter (0 23 31) 62 41 10.

Mit freundlichen Grüßen

i. V. gez. Anna Mertens

### **Anlagen**

Infoblatt

Anmeldebogen

TopQM Systems GmbH & Co. KG Seminar für die FSV und ihre Mitgliedsverbände

## Seminar „Product Safety & Conformity Representative (PSCR)“

### Zielgruppe:

Führungskräfte und Mitarbeiter aus Unternehmen in der automobilen Lieferkette, die als Produktsicherheitsbeauftragte tätig werden sollen oder es bereits sind

### Ziel:

Im Fokus steht die Vermittlung von Fachwissen, das die Teilnehmer/innen dazu befähigt, als angehende oder bestehende PSCR ihren Arbeitsalltag professioneller und zielführender zu bewältigen. Dabei werden auch die Verantwortungen in der gesamten Lieferkette von der Entwicklung über die Herstellung und Nutzung bis zum Ende des bestimmungsgemäßen Gebrauches betrachtet.

**Termin:** 20. + 21.10.2020 • 09:00 – 17:00 Uhr

**Anmeldeschluss:** 25.09.2020

**Ort:** CampusHotel • Feithstraße 131 • 58097 Hagen

**Referent:** TopQM Systems GmbH & Co. KG

**Seminarnummer:** 01-140 (ID503)

**Teilnahmegebühr:** 825,- € zzgl. 16 % MwSt.

**Mitglieder der FSV-Fachverbände erhalten einen Rabatt von 10 %**

**Veranstalter:** TopQM Systems GmbH & Co. KG

**Ansprechpartner:** Forschungsgesellschaft Stahlverformung e.V., Anna Mertens

**Kontakt:** Tel.: +49 2331 95 88-41 • E-Mail: [amertens@massivumformung.de](mailto:amertens@massivumformung.de)

## Schulungsinhalte

### Product Safety & Conformity Representative (PSCR) 01-140 (ID503)

- Um die vielfältigen Aufgaben, die unter anderem an eine/n Produktsicherheits-beauftragte/n gestellt werden, zu kennen und zu verstehen, muss eine umfassende Information und Qualifikation erfolgen. Hier setzt die zweitägige Qualifizierung an: Die Weiterbildung ist spezifisch auf die Anforderungen im Arbeitsalltag der Teilnehmer/innen zugeschnitten.
- Nach einer Einführung in die Thematik werden die Organisation von Produktintegrität, die Produktintegrität im Produktlebenszyklus, Handlungsempfehlungen bei Produktabweichungen und Beispiele für Werkzeuge und Methoden erörtert.
- Für die Teilnahme an dieser Schulung ist eine technische bzw. betriebswirtschaftliche Ausbildung erforderlich sowie Erfahrung im Qualitätsmanagement in der Automobilindustrie, insbesondere in der Reklamations- und Regressabwicklung. Des Weiteren sollten die Teilnehmer/innen ausgebildet und erfahren in der Bewertung technischer Produkt- und Prozessrisiken sein (z. B. FMEA-Moderator, VDA 6.3 Prozessauditor, Entwickler) und über Kenntnisse bezüglich des Einsatzes der im Unternehmen hergestellten Produkte, über den Stand der Technik sowie über die Anforderungen aus relevanten Gesetzen und Kundenanforderungen verfügen.

## Zertifikat

Qualifikationsbescheinigung nach bestandener Lernkontrolle

## Hinweis

Veranstalter des Seminars ist die TopQM Systems GmbH & Co. KG, Schefflenz. Ihre Anmeldung wird von der FSV e.V. entgegengenommen und an die TopQM Systems GmbH & Co. KG 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 GmbH & Co. KG ist als Lizenzpartner des VDA QMC berechtigt, VDA lizenzierte Schulungen anzubieten und – nach bestandener Lernkontrolle – entsprechende Teilnahmezertifikate auszustellen.



per E-Mail bis 25.09.2020 an:  
amertens@massivumformung.de

Forschungsgesellschaft Stahlverformung e.V.  
Anna Mertens  
Goldene Pforte 1  
58093 Hagen

## Anmeldung

(Wir bitten um Rückmeldung bis 25.09.2020)

TopQM Systems GmbH & Co. KG Seminar für die FSV und ihre Mitgliedsverbände:  
„**Product Safety & Conformity Representative (PSCR)**“

Ich melde den/die unten aufgeführten Teilnehmer verbindlich für das Training am 20. und 21.10.2020  
im CampusHotel, Feithstraße 131, 58097 Hagen an.

Ich gehöre einem Mitgliedsunternehmen eines **\*FSV Mitgliedsverbandes an bzw. bin Mitglied in der GCFG** und akzeptiere die Seminarkosten in Höhe von 742,50 € zzgl. MwSt.

**Bitte Verband unbedingt angeben:** \_\_\_\_\_

Ich gehöre keinem Mitgliedsunternehmen eines FSV Mitgliedsverbandes an und akzeptiere die Seminarkosten in Höhe von 825,00 € 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 GmbH & Co. KG 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.

Der Rücktritt vom Seminar ist bis 25.09.2020 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.