

# **AGENDA**

## **Arbeitskreis QUALITÄT – Inhouse-Seminar**

### **„Betriebssicherheitsverordnung – Tatbestände der neuen Bußgeldkataloge“**

**Am 28.02.2019, ab 9.00 Uhr**

Veranstaltungsdatum: 28.02.2019

Veranstaltungsort: Vision & Control GmbH  
Mittelbergstrasse 16  
98527 Suhl

Veranstaltungsbeginn: 9.00 Uhr

Veranstaltungsende: gegen 16.00 Uhr

| <u><b>Uhrzeit</b></u> | <u><b>Referent</b></u>   | <u><b>Thema</b></u>  |
|-----------------------|--|--|
| ab 8.30 Uhr           |  | Registrierung Gäste  |
| 9.00 Uhr              | Susann Kellner<br>„automotive thüringen e.V.“<br>Herr Dr. Jürgen Geffe | <b>Begrüßung</b><br><br><b>Begrüßung und Vorstellung Vision &amp; Control GmbH</b>   |
| 9.15 Uhr              | <b>Inhouse-Seminar Teil 1</b><br>Referent: Herr Ralf Gehrz             | Inhalt: Anwendung der Bußgeldkataloge im Vollzug   |
| 10.00 Uhr             | Diskussion und Fragen zu Teil 1  |  |
| 10.15 Uhr             | <b>PAUSE</b>   |  |
| 10.45 Uhr             | <b>Inhouse-Seminar Teil 2</b><br>Referent: Herr Ralf Gehrz             | Inhalt: Tatbestände für Arbeitsmittel und<br>überwachungsbedürftige Anlagen; Schwerpunkt:<br>Organisationsverschulden                |
| 11.30 Uhr             | Diskussion und Fragen zu Teil 2  |  |
| 11.45 Uhr             | <b>Inhouse-Seminar Teil 3</b><br>Referent: Herr Ralf Gehrz             | Inhalt: Kritische Tatbestände für Führungskräfte und<br>Unternehmensleitungen aus der Praxis; Rund um die<br>Gefährdungsbeurteilung  |
| 12.30 Uhr             | Diskussion und Fragen zu Teil 3  |  |
| 12.45 Uhr             | <b>MITTAGSPAUSE</b>  |  |
| 13.30 Uhr             | <b>Inhouse-Seminar Teil 4</b><br>Referent: Herr Ralf Gehrz             | Inhalt: Tatbestände im Fokus des Fremdfirmenmanagement;<br>§ 14 Prüfungen und Bestellung externer zur Prüfung<br>befähigter Personen |
| 14.15 Uhr             | Diskussion zu und Fragen Teil 4  |  |
| 14.30 Uhr             | Herr Frank Batholdy  | <b>Unternehmensbesichtigung</b>  |
| ca. 16.00 Uhr         | <b>Ende der Veranstaltung</b>  |  |