

## SEMINARORTSINFORMATION

# ESD-Schulungen in Stuttgart

ESD-Workshops am 15. und 16.09.2020

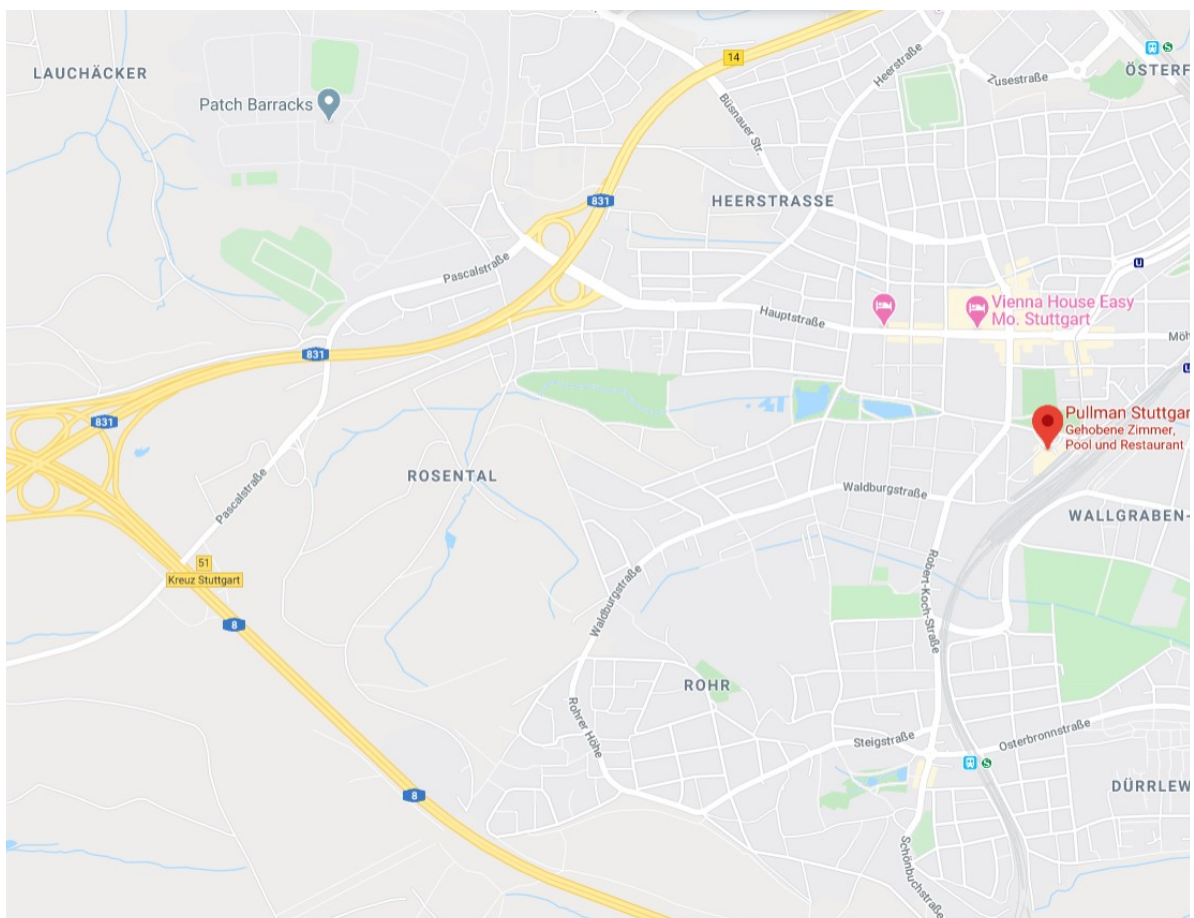
von 09:00 bis ca. 16:00 Uhr

im Pullman Stuttgart Fontana, Vollmoellerstrasse 5, 70563 Stuttgart,

Tel: +49 711 7300, E-Mail: [h5425@accor.com](mailto:h5425@accor.com),

<https://all.accor.com/hotel/5425/index.de.shtml>

Ansprechpartner vor Ort ist Christian Hinz



Quelle: [www.maps.google.de](http://www.maps.google.de)

## ANREISEINFORMATIONEN

Die zentrale Lage zur Innenstadt, der Neuen Landesmesse, dem Flughafen, den Musical Hallen und die ausgezeichnete Anbindung machen dieses 4-Sterne Hotel zu Ihrem optimalen Ausgangspunkt für alle Unternehmungen in und um die Landeshauptstadt Stuttgart.

### Anreise mit PKW:

Vom Kreuz Stuttgart über die A8 oder A81 fahren Sie in Richtung Zentrum auf den Zubringer A831. Sie verlassen die A831 an der ersten Ausfahrt S.-Vaihingen und biegen rechts auf die Hauptstraße ab. Nach ca. 1,2 km biegen Sie rechts in die Robert-Koch-Straße ein und folgen dem Straßenverlauf ca. 200 m. Nun biegen Sie links in die Vollmoellerstraße ein. Nach wenigen Metern liegt das Hotel rechts, direkt am Bahnhof.

Das Hotel verfügt über eine eigene Garage. Das Tagesticket kostet € 18,00.

### Anreise mit dem ÖPNV:

Das Hotel liegt direkt am Bahnhof Vaihingen und ist mit der Bahn und der S-Bahn mit direkter Anbindung zum Stuttgarter Hauptbahnhof erreichbar.

## LEISTUNGEN

Alle Preise beinhalten die Seminarunterlagen und je nach Kurs Organisationsmittel, eine Teilnahmebestätigung, eine Mittagspause sowie Pausengetränke und Snacks.

## SCHULUNGSHIGHLIGHTS

In Stuttgart finden 2 Tagesseminare mit praktischer Ausrichtung statt:

**Tag 1: Train-The-Trainer** - Jeder Mitarbeiter muss geschult werden, bevor er das erste Mal eine EPA betritt! Darüber hinaus müssen regelmäßige Refresher-Schulungen durchgeführt werden. All das regelt der Schulungsplan. - Wie schult man abwechslungsreich und zielgruppengerecht? Hier gibt es Antworten auf die wichtigsten Fragen sowie optional Tools zur praxisnahen Vermittlung der ESD-Mechanismen.

**Tag 2: Logistikworkshop** - In der Norm IEC 61340-5-3 ist klar gegliedert, welche Eigenschaften eine **Verpackung** für ESDS haben muss. Die Trennung zwischen UPA und EPA sowie ableitfähig und abschirmend wird im Hinblick auf unterschiedliche EPA-Konzepte beleuchtet. Wann muss welcher Teil der Lieferkette welche Schutzfunktion erfüllen? Wie werden Abweichungen von den Normenforderung bewertet und wie wählt man das richtige Verpackungsmaterial aus? Der ESD-Schutz beginnt bei der Planung der Logistik.

## SO ERREICHEN SIE UNS



Christian Hinz  
Schulungsleiter

Claudia Jung  
QM-Beauftragte

### Stat-X Deutschland GmbH

#### Kompetenzzentrum

Französische Strasse 12  
10117 Berlin

Fon: +49 30 4471 9701

Fax: +49 30 4471 9702

[mailbox.de@stat-x.com](mailto:mailbox.de@stat-x.com)

