

SEMINARORTSINFORMATION

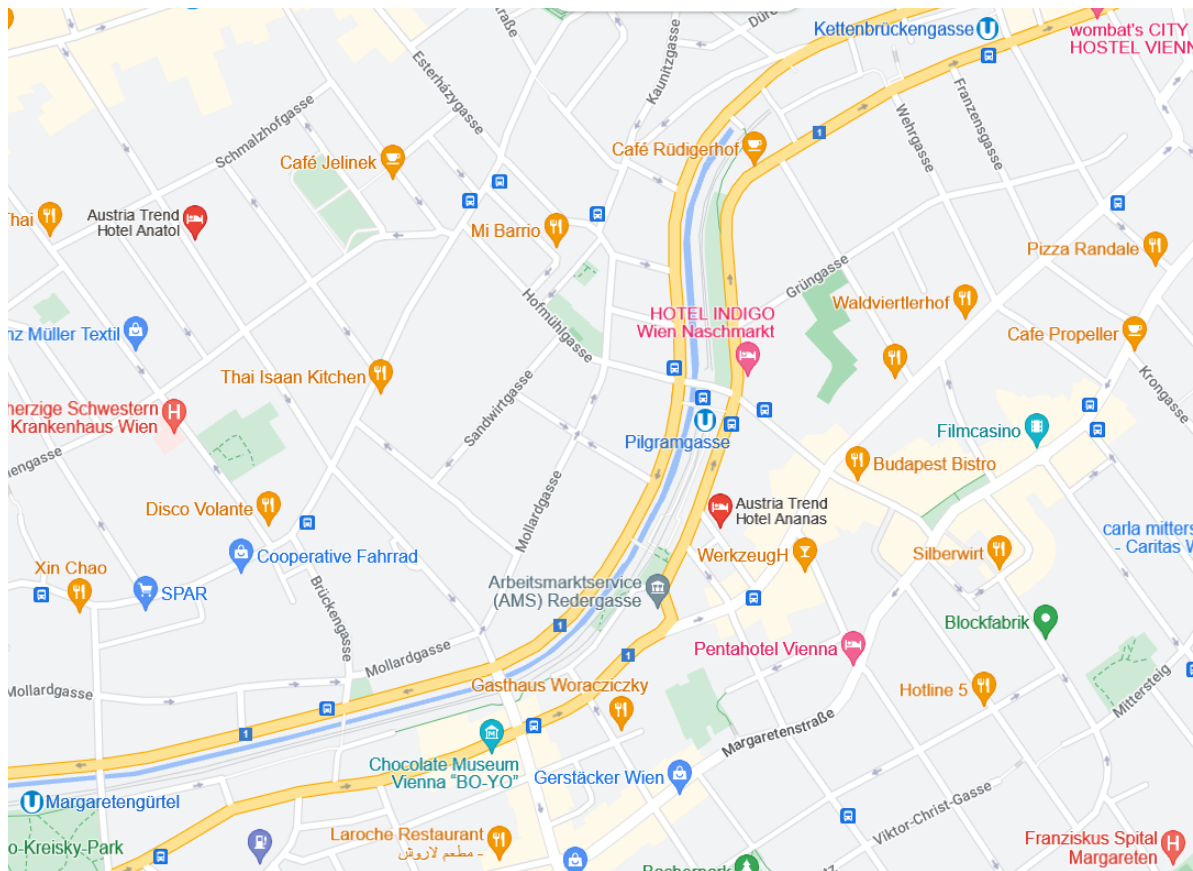
ESD-Schulungen in Wien

ESD-Koordinatoren-Update am 09. und Ausbildung vom 10. bis 12. Oktober 2023

von 09:00 bis ca. 16:00 Uhr

im Austria Trend Hotel Ananas
Rechte Wienzeile 93-95 (Eingang, Sonnenhofgasse 8/10)
1050 Wien, Österreich
Tel: +43 1 546200
reservierung.ananas@austria-trend.at

Ansprechpartner vor Ort ist Christian Hinz



Quelle: www.maps.google.de

ANREISEINFORMATIONEN

Der Standort des Austria Trend Hotel Ananas liegt ideal nahe dem Wiener Naschmarkt.

Anreise mit PKW:

Prinzipiell empfehlen wir die Anreise mit dem ÖPNV. Das Hotel ist aber aus allen Richtungen gut über das Straßennetz erreichbar. Direkt im Hotelgebäude befindet sich eine Garage. Diese ist auch über die Sonnenhofgasse erreichbar.

Die Gebühr beträgt € 25,- pro Tag.

Anreise mit dem ÖPNV:

Vom Hauptbahnhof Wien fährt der Bus 13A in nur 15 Minuten zur Haltestelle U-Bahn Pilgramgasse, Fahrtrichtung Skodagasse. Von dort gehen Sie 2 Minuten (ca. 200 m) über Rechte Weinzeile zur Sonnenhofgasse.

Ein Einzelticket kostet € 2,40.

Hotel:

Da die Hotelkosten nicht im Seminarpreis enthalten sind, sind Sie bei der Wahl der Unterkunft frei. Wir empfehlen bei einer Nächtigung im Seminarhotel zu buchen. Das erhöht den Austausch zwischen den Teilnehmenden.

SCHULUNGSHIGHLIGHTS

Aufgrund der großen Anzahl an ESD-Ausbildungen, die wir seit 2006 durchgeführt haben, schalten wir in diesem Jahr erstmalig einen Kurs **ESD-Koordinator:innen-Update am 09.10.2023** in Wien vor.

Die Inhalte der 3-stufigen ESD-Koordinatorausbildung orientieren sich an den Forderungen der IEC 61340-5-1 und der ESD-Forumsrichtlinie 1011, welche 2010 vorgestellt wurde.

Die drei Stufen, bestehend aus ESD-Assistent, ESD-Verantwortlicher/Techniker und ESD-Koordinator lehnen sich an die Forderungen der Automotive-Industrie an. Diese Struktur findet sich sinnvollerweise in den ESD-Kontroll-Programm-Plänen (EKP) vieler Automotive OEM's wieder.

Der **ESD-Assistent, 10.10.**, ist das mehrwysende Vorbild in der Fertigung und für die täglichen Belange zuständig.

Der **ESD-Verantwortlicher/Techniker, 11.10.**, setzt die Anforderungen zum ESD-Schutz um und übernimmt die Messungen.

Der **ESD-Koordinator/Beauftragte, 12.10.**, ist für die Umsetzung des ESD-Schutzes und die Erstellung des EKP verantwortlich. **Diese Kompetenz fordert die IEC 61340-5-1.**

SO ERREICHEN SIE UNS



Christian Hinz



Claudia Jung

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

