

Bitte Anmeldung per E-Mail an:
jeroen@eudarts.com

Anmeldung zum Seminar

CDR-Data User / Analyst / Simulation mit EDR-Daten in PC-Crash 14

Seminarort

SORAT Insel-Hotel Regensburg

E-Mail: regensburg@sorat-hotels.com
http: www.sorat-hotels.com

Müllerstr. 7, D-93059 Regensburg

Tel. +49 (0) 941/8104454
Fax. +49 (0) 941/8104460

Weitere Informationen:

www.eudarts-group.com/german

Bitte bei der Hotelbuchung unbedingt das Stichwort **EUDARTS** angeben (Sonderpreis) EZ: 123,20 €, DZ 166,40 € inkl. Frühstück

Bezüglich der Zimmerbestellung wird gebeten, sich direkt an das SORAT Insel-Hotel Regensburg zu wenden. (Achtung: Das Zimmerkontingent läuft bis zum 12.05.2023, bitte rechtzeitig buchen!)

Termin und Seminarkosten

Das Seminar beginnt am **Montag 19.06.2023** um 10.00 Uhr (Einlass 9:00 Uhr) und endet am **Donnerstag 22.06.2023** um ca. 17.00 Uhr.

Rechnungsanschrift / Teilnehmer:

Fa.: _____

Vorname / Name: _____

Weitere Teilnehmer: _____

Straße: _____

Postleitzahl / Ort: _____

Telefon / Fax: _____

E-Mail: _____

Webseite: _____

Umsatzsteuer-ID: _____
(USt.-IdNr.)

Der Preis für die Veranstaltung beträgt **€ 1.800 für E-Learning, CDR-Data User / Analyst und die Simulation mit EDR-Daten in PC-Crash 14. Wenn Sie das E-Learning bereits absolviert haben, € 1.550,- (zzgl. MwSt).** Die Seminarkosten beinhalten das Mittagessen sowie die Kaffeepausen.

Referenten:

Jeroen van Essen

Dipl.-Ing. (FH) Christian Hittinger

Allgemeine Informationen zum Seminar:
EDR-Data User / Analyst, Simulation mit EDR-Daten in PC-Crash 14,
Regensburg 19.06.-22.06.2023 in Regensburg

Vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Eudarts EDR-Data User / Analyst Kurs, Simulation mit EDR-Daten in PC-Crash!

Sie erhalten alle einen Zugang zu unserer Plattform für den Techniker-E-Learning-Kurs.

Die Studenten, die diesen Kurs bereits besucht haben, müssen ihn nicht wiederholen.

Dieser Login ist aber auch für den Rest des Studiums (Ablegung der Prüfungen) notwendig.

Sie erhalten auch Zugriff auf das digitale Studentenhandbuch im PDF-Format in deutscher Sprache.

Wenn Sie möchten, können Sie es ausdrucken und in einem Ordner ablegen.

Der Kurs wird in deutscher Sprache gehalten!

Etwa 4 Wochen vor Kursbeginn erhalten Sie eine Einladungsmail mit Ihren Zugangsdaten und Downloadlinks.

Unsere Verwaltung wird Ihnen im Mai die Rechnung für den Kurs zusenden.

Bei Fragen zu Ihren Firmendaten wird sich unsere Verwaltung mit Ihnen in Verbindung setzen.

Bitte geben Sie uns auch eine Bestätigung, ob Sie in dem Hotel übernachten werden, in dem der Kurs stattfindet.

Achtung: Sie müssen das Hotelzimmer selbst buchen! Hotelkosten, Abendessen und Getränke gehen zu Ihren Lasten.

Der EDR-Kurs findet von Montag, 19. Juni bis Donnerstag, 22. Juni 2023 statt.

Der Konferenzraum ist täglich von 9.00 bis 18.00 Uhr geöffnet.

Mittagessen, Snacks, Kaffee, Wasser und ein alkoholfreies Getränk werden von uns gestellt.

Schlafzimmer und Abendessen gehen zu Ihren eigenen Lasten.

Wir möchten den Kurs am Montag um 10 Uhr beginnen.

Der Schulungsraum Domblick wird um 9 Uhr morgens geöffnet. Sie können da bereits einen Kaffee trinken und sich auf den Kurs vorbereiten (Meet and Greet).

An den anderen Tagen fangen wir jeweils um 9 Uhr an!

Programm: (alle genannten Zeiten sind Richtwerte)

Tag 1

09:00 Unterrichtsraum geöffnet für Kaffee und Meet and Greet.

10:00 / 10:30 Präsentationsrunde

10:30 Präsentation Eudarts/TrDarts und Vorschriften.

11:00 Uhr bis zum Ende gehen wir tiefer in die Verwendung von Hard- und Software und die Unterschiede zwischen ihnen ein. Danach werden wir D2M-Auslesungen mit tatsächlichen Unfallmodulen aller verschiedenen OEMs trainieren. Dabei erhalten Sie Tipps und Tricks von mir und können all die verschiedenen Kabeladapter und Tools (Canplus, CDR 900 und CDR 500) verwenden und ausprobieren. Wenn Sie ein CDR-Tool haben, bringen Sie es bitte mit!

Je mehr Tools vor Ort sind, desto besser können wir trainieren.

Ich habe nicht für jeden Teilnehmer ein Tool dabei. Man muss sich abwechseln.

Die Messwerte aus den mitgebrachten Modulen können am Ende des Kurses zum besseren Verständnis der Daten besprochen werden.

Bitte bringen Sie für die Prüfungen und Schulungen auch einen Laptop mit!

Tag 2

09:00 -17:00

- Wir beginnen mit der Einführung in CDR Analyst
- CDR-Fahrzeugtechnologie
- EDR-Funktionalität
- Geschwindigkeit Delta-v
- Prüfung

Tag 3

09:00 – max. 17:00

- Erläuterungen zu den Unterschieden zwischen allen OEMs
- Prüfung nach Abschluss des OEM's.
- Besprechung der CDR-Berichte von Tag 1 und aller anderen Angelegenheiten.

Tag 4

- Rest OEM
- Simulation eines Multi-Event Crashes mit EDR-Daten und PC Crash 14.