

Crash Data Retrieval (CDR) de BOSCH Formation « Techniciens + » de 2 jours (certifié IEA¹)

1. EDR et l'outil Bosch CDR

Les EDR (Event Data Recorder), enregistreurs de données d'événement seront obligatoires pour les nouveaux modèles de voitures à partir du 6 juillet 2022 et pour toutes les premières immatriculations de voitures à partir du 7 juillet 2024.

En Amérique du Nord existe déjà depuis quelques années une législation sur l'EDR et toutes les voitures sont déjà équipées. Plusieurs constructeurs d'automobiles ont anticipé la nouvelle législation européenne et délivrent leurs voitures en Europe équipées d'un EDR.

L'outil Bosch CDR (Crash Data Retrieval) permet de récupérer les données enregistrées par l'EDR. La lecture et analyse de ces données par l'outil Bosch CDR nécessite une formation et EUDARTS est accrédité par BOSCH pour donner ces formations.

2. À propos de FRDARTS

EUDARTS offre des formations de récupération de données de l'EDR (Event Data Recorder) des véhicules utilisant le lecteur CDR (Crash Data Reader) de Bosch. La formation « Technicien CDR » est destinée à l'utilisateur et la formation « Analyste CDR » à l'analyste de l'accident. Les deux formations portent sur des situations européennes, avec des véhicules européens, et utilisent des exemples d'accidents survenus en Europe. Les formations se terminent par un examen. Les noms des étudiants ayant réussi l'examen sont inscrits dans le registre des techniciens et / ou des analystes CDR certifiés.

En tant que représentant francophone « FRDARTS » de l'Association « EUDARTS », GDTEch vise à créer un portefeuille spécialisé de solutions électroniques qui serait adapté aux besoins spécifiques des clients et, ce, en toute transparence. GDTEch fournit des formations de haut niveau et certifiées EUDARTS (reconnu par BOSCH) pour les techniciens (utilisateurs) et analystes. Les formations répondent aux besoins spécialisés des agents de police européens, des experts en accidentologie\fraude et enquêteurs notamment. L'association des formateurs « EUDARTS » a été mise sur pieds pour la lecture et l'interprétation des données CDR de manière professionnelle.

3. Description de la formation de 2 jours « Techniciens + » concernée par cette offre

La formation "Techniciens +" proposée inclut la formation « Technicien » et donne un aperçu de la formation « Analyste ». Cette dernière nécessite normalement minimum 3 jours et pourra être suivie ultérieurement. La formation « Techniciens + » inclut une introduction de la formation « Analyste » et inclut l'apprentissage des connaissances pour pouvoir télécharger les données de véhicules accidentés en utilisant l'outil CDR de Bosch. La formation de « Technicien » se terminera par un examen écrit qui donnera droit au certificat Technicien EUDARTS en cas de réussite.

Veillez noter que, pour pouvoir analyser correctement les données, il est conseillé de suivre également la formation « Analyste » (non inclus, merci de nous informer si ça peut vous intéresser via le formulaire en annexe).

Pour les clients belges, la formation est reconnue par l'IEA et pour les clients français, GDTEch est certifié CIR². La formation de deux jours « Technicien + » proposée dans cette offre comprend la formation « Technicien » ainsi qu'une introduction de la formations « Analyste ».

Pour plus d'informations vous pouvez vous rendre sur les sites :

www.eudarts-group.com/french

www.gdtech.eu/services/securite-surete-et-traffic/reconstruction-daccidents/

1 Institut des Experts en Automobiles (participants belges) : <http://www.iaeiea.be>

2 GDTEch est certifié Crédit Impôts Recherche (CIR) : <https://www.service-public.fr/professionnels-entreprises/vosdroits/F23533>

4. Aspects techniques – Organisation de la formation de 2 jours

Date : 22 et 23 Septembre 2020

Lieu de la formation : [GDTECH : Avenue de l'Expansion 7, 4432 Alleur, Belgique](#)

Langue : Français

Nombre de participants : 8 personnes minimum / 12 maximum

5. Formulaire d'inscription

Nos références : 022.20/JMA

**Formation CDR : « Techniciens + » (deux jours de formation, lunch inclus)
Prix: 900 € (HTVA)**

Nom de la société et/ou de l'expert : _____

Adresse de la Société : _____

N° de téléphone et/ou fax de la société : _____

Email de la facturation : _____

N° de TVA de la société : _____

N° de compte bancaire de la société : _____

Code d'identification bancaire (BIC) de la société : _____

Nom et prénom de la personne de contact : _____

N° de téléphone de la personne de contact : _____

Email de la personne de contact : _____

Pour vous inscrire, merci de renvoyer cette page complétée et signée à : sales@gdtech.eu

Je reste à votre disposition en cas de question (s) :

Joseph MARRA

0032 479 43 04 59

Note : GDTEch se réserve le droit d'annuler de reporter la formation si le nombre de participants est insuffisant.



ANNEXE

Sondage facultatif pour futures formations CDR FRDARTS

Vu les demandes récentes de formations pour techniciens et analystes CDR, nous vous proposons de compléter ce questionnaire afin de nous aider à préparer un planning de formations correspondant à vos attentes.

1. Quelle(s) formule(s) de formation présente le plus d'intérêt pour vous ?

Choix	Type de formation
	<u>5 Jours</u> : Technicien (2j) + Analyste (3j) Certificat EUDARTS Technicien et Analyste
	<u>2 Jours</u> : Technicien (1,5j) + Introduction Analyste (0,5j) Certificat EUDARTS Technicien
	<u>1 Jour</u> : Introduction à l'EDR et CDR

Note : Merci de cocher si l'option est intéressante pour vous.

2. Quelles dates seraient les plus appropriées pour vous ?

3. Quels endroits seraient les plus appropriés pour vous ?

Allier (Belgique) Paris (France)

Bruxelles (Belgique) Valenciennes (France)

Autres (dans votre entreprise, ...) : _____

Note : Vous pouvez cocher / proposer plusieurs dates / localisations intéressantes pour vous.

Note 2 : des formations particulières en entreprises sont possibles à condition d'avoir au moins 8 participants

Nom entreprise : _____

Nom personne et email : _____

Merci de nous renvoyer ce formulaire complété pour que nous puissions en prendre compte pour les prochaines formations à sales@gdtech.eu.