

Formation CDR¹ – Techniciens et analystes (certifié IEA²)

1. Description de la formation

L'objectif de GDTEch, en tant que représentant francophone (FRDARTS) de l'Association EUDARTS vise à créer un portefeuille spécialisé de solutions électroniques qui serait adapté aux besoins spécifiques des clients et des polices européennes et ceci, en toute transparence. Nous fournissons des formations de haut niveau et certifiées EUDARTS (reconnu par BOSCH) pour les techniciens CDR (utilisateurs) et analystes qui répondent aux besoins spécialisés des agents de police européens et enquêteurs privés (experts automobiles). L'association des formateurs « EUDARTS » a été mise sur pieds pour la lecture et l'interprétation des données CDR de manière professionnelle. Cette association EUDARTS a pour but de former des formateurs publics/privés en Europe.

La formation CDR européenne est écrite spécifiquement avec une application européenne, des validations européennes, une législation européenne et contient des exemples principalement européens (et certains américains). La partie « analyste » du cours donnera aux étudiants l'information nécessaire pour décrire le système EDR (Event Data Recovery) aux personnes non-expérimentées (à savoir le client, le tribunal, public) et permettra d'utiliser le rapport CDR dans le cadre d'affaires ainsi que d'identifier toute information sur les cas critiques et de juger/évaluer la fiabilité et l'exactitude de cette information.

Pour plus d'informations vous pouvez vous rendre sur le site : <https://www.eudarts-group.com/kopie-van-english-language>

2. Formules de formation possibles et dates

Formule	Type de formation	Dates
1	e-learning en classe (1j) + formation technicien et analyste (4j) certifiée EUDARTS	21 janvier au 25 janvier 2019
2	e-learning préalable via internet + formation technicien et analyste (4j) certifiée EUDARTS	22 janvier au 25 janvier 2019
3	Introduction CDR + formation technicien (2j) certifiée EUDARTS	2 jours à confirmer durant la semaine du 21 janvier 2019
4	Introduction au CDR (1j)	1 jour à confirmer durant la semaine du 21 janvier 2019

3. Lieu

Bruxelles, Belgique (lieu précis à confirmer)

¹ Crash Data Retrieval

² Institut des Experts en Automobiles (participants belges).
GDTEch Belgique est certifié Crédit Impôts Recherche (CIR).



4. En cas d'approbation de cette proposition

Nos références : 266.18/JMA

Formation CDR : formules possibles

Formule 1 (technicien & analyste) : 2500€ HTVA (5 j)

Formule 2 (technicien et analyste) : 2250€ HTVA (4 j) *e-learning préalable obligatoire*

Formule 3 (technicien) : 1550€ HTVA (2 j)

Formule 4 (introduction au CDR) : 1100€ HTVA (1 j)

Formules recommandées

Nom de la société et/ou de l'expert :

Adresse de la société :

.....

Formule(s) préférée(s) (plusieurs choix possibles) : :

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

E-mail de la société :

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 :

E-mail de la personne de contact :

Pour vous inscrire, merci de renvoyer cette dernière page complétée et signée à :
frdarts@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 ou de reporter la formation si le nombre d'inscriptions est insuffisant (entre dix et quinze places disponibles).

