

Maitriser la biométrie multimodale.

Cette formation présente un aperçu des solutions de biométrie multimodales, qui sont disponibles sur le marché, et comment les utiliser pour renforcer la sécurité.

Objectifs pédagogiques

À l'issue de cette formation, l'apprenant sera capable de :

- Détailler les différents composants de la biométrie multimodale.
- Décrire les différentes solutions disponibles sur le marché.
- · Identifier les impacts liés à la protection et la sécurité.

Compétences visées

- Savoir détailler les composants de la biométrie multimodale.
- Savoir exposer les points clés de la conception de produit biométrique multimodale.
- Savoir identifier les impacts en terme de protection et de sécurité.

Participants

Toute personne souhaitant en savoir plus sur la biométrie multimodale, dans le but de déployer une solution.

Prérequis

Aucune connaissance particulière.

Prix

1400 euros HT par personne pour la journée de formation.

Intervenants

Joël Di Manno / Takoua Guiga.

Référent pédagogique et handicap

Claude Gilquin / fimeacademy@fime.com / +33 6 83 89 18 84

Authentification

Biométrie multimodale.



Fime plus

- Restez en contact avec votre intervenant à la suite de votre formation pour obtenir du support et des informations.
- Faites partie de la communauté de Fime sur les réseaux sociaux et restez à jour avec les dernières évolutions technologiques.
- Recevez un certificat pour reconnaître votre participation.

Matériel

Votre kit de formation comprend un classeur avec les supports de formation imprimés, un bloc-notes, un stylo, une clé USB et votre certificat.

Évaluation

Évaluation formative et sommative.

Durée	Lieu	Formation intra-entreprise
1 jour	Fime SAS Antony (92)	Nous consulter. Sur demande, l'agenda peut être adapté à votre objectif pédagogique.

Programme de la formation

Matin

09h30 - 13h00

Présentation de la biométrie.

Qu'est-ce que la biométrie multimodale ?

Environnement numérique omniprésent.

Répercussions et avantages.

Après-midi

14h00 - 17h30

Points clés pour la conception de produits multimodaux et le choix de la méthode de fusion.

Protection et sécurité.

Adaptation en direct à un environnement proche.

Normes et évaluation pour la biométrie multimodale.

Autres formations

Débutant

AuthenticationIntroduction à la biométrie

Avancé

Authentication EMV 3-Domain Secure V2.x

Authentication SDC (strong customer authentication)

Contacts

fimeacademy@fime.com

EMEA

fimeinsidesalesemea@fime.com

En savoir +



www.fime.com/academy

F-TRAIN-TRAUT11 Biométrie multimodale.

© Fime 2024