

## CMMC Foundations : compréhension des concepts et des principes de base du modèle CMMC

Date et durée
Code formation : CMMCF Durée : 2 jours Nombre d'heures : 16 heures
Formation avec certification
PECB Certified CMMC Foundations
Description
<p>Le référentiel CMMC « <b>Cybersecurity Maturity Model Certification</b> » soit en français « Certification du modèle de maturité de la cybersécurité » est un dispositif qui vise à tester et évaluer le niveau de maturité des organisations en matière de protection des données non classifiées. Le CMMC constitue un vaste corpus de normes, règles et autres bonnes pratiques. Il se compose de toute une série de processus et de pratiques articulés autour de <b>5 niveaux de certification</b> successifs.</p> <p>Le programme de notre <b>formation CMMC Foundations</b> du PECB vous offre toutes les connaissances et compétences nécessaires pour vous initier au modèle CMMC, incluant les niveaux, les domaines, les aptitudes, les processus et les pratiques. De plus, vous apprendrez à <b>comprendre l'écosystème du CMMC-AB</b>, le fonctionnement et la procédure d'évaluation du CMMC pour finir par aborder le code de conduite et d'éthique professionnelle.</p> <p>La fin de la formation est complétée par le passage de l'examen CMMC Foundations. Après avoir réussi l'examen, vous recevrez le certificat « <b>PECB Certified CMMC Foundations</b> ». Il atteste de vos connaissances du CMMC, ses principales exigences et du savoir-faire nécessaire pour assister une entreprise dans la conduite et la mise en place des processus de la certification du modèle de maturité de la cybersécurité.</p>
Objectifs
<p>À l'issue de la <b>formation CMMC Foundations</b>, vous atteindrez les objectifs d'apprentissages suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• connaître et appréhender les principaux aspects, les termes et les méthodes du modèle de maturité de la cybersécurité (CMMC) ;</li><li>• assimiler les différents niveaux de maturité, les différents domaines, les différents processus et les différentes pratiques du CMMC ;</li><li>• acquérir de bonnes connaissances sur les possibilités de mise en œuvre de la CMMC dans la supply chain du Département de la Défense (DOD) et de la Base Industrielle de Défense (DIB) ;</li><li>• réussir l'examen CMMC Foundations et obtenir votre certification PECB Certified CMMC Foundations.</li></ul>
Points forts
Une documentation officielle de 200 pages accompagnée de nombreux quizz ; 14 crédits DPC ; Examen de certification PECB compris dans le prix de la formation ; En cas d'échec, repassez-le sans frais dans les 12 mois.
Certification

L'examen **PECB CMMC Foundations** remplit les exigences relatives au programme d'examen et de certification du PECB.

**À noter :** cette certification officiel du PECB ne fait l'objet d'aucune homologation par le CMMC-AB. Elle atteste seulement que vous avez une bonne compréhension et une bonne maîtrise des concepts fondamentaux du modèle de maturité de la cybersécurité (CMMC).

Pour en savoir plus sur les modalités, consulter le [règlement d'examen PECB](#) ainsi que le [règlement de certification PECB](#).

#### Modalités d'évaluation

Quiz / QCM  
Etude de cas

#### Pré-requis

Suivre la **formation CMMC Foundations** ne nécessite aucun prérequis.

#### Public

#### Cette formation s'adresse aux publics suivants :

- toutes personnes qui souhaitent intégrer l'écosystème du CMMC-AB ;
- toutes personnes ou organisations désirant se familiariser avec le modèle de maturité de la cybersécurité (CMMC) ;
- toutes personnes ou organisations intéressés par la mise en œuvre du modèle CMMC ;
- tous les prestataires du Département de la Défense (DoD) et de la Base Industrielle de Défense (DIB) ainsi que toutes autres organisations qui visent à obtenir la certification CMMC.

#### Cette formation s'adresse aux profils suivants

[Responsable sécurité informatique](#)  
[Ingénieur système](#)  
[Directeur des Systèmes d'Information \(DSI\)](#)  
[Chef de projet / Responsable de projet](#)  
[Responsable des opérations / logistiques](#)  
[Contrôleur de gestion](#)

#### Programme

##### Jour 1

- Présentation de l'écosystème CMMC-AB (organisme d'accréditation).
- Découverte des principes et des bases du modèle de maturité de la cybersécurité (CMMC).

##### Jour 2

- Initiation sur les domaines, les processus et les pratiques de la CMMC ainsi qu'au processus d'évaluation.
- Présentation du code de conduite et d'éthique professionnelle.

##### Dernière demi-journée

- Passage de l'examen de certification CMM Foundations (durée : 01H00).

**A savoir : le support du cours PECB CMM Foundations est disponible uniquement en anglais.**

