

Calendrier des cours de formation et d'apprentissage en ligne 2024

[S'inscrire aux cours](#)

Coursos con moderador

Ces cours sont proposés via la plateforme, avec le soutien d'un modérateur et d'un tuteur. Le modérateur s'assure que toutes les questions administratives sont traitées et le tuteur fournit l'expertise technique et répond à toutes les questions relatives au sujet.

Dans un cours avec modérateur, le modérateur et le tuteur rencontrent les apprenants inscrits lors d'une séance en direct d'une heure par semaine pendant la durée de la formation.

Un ou deux modules sont publiés chaque semaine et la formation s'étend sur quatre à six semaines.

Introduction aux opérations de réseau

- Cycle 1 | 15 janvier – 11 février
- Cycle 2 | 08 avril – 05 mai
- Cycle 3 | 24 juin – 21 juillet

Opérations réseau avancées 2.0

- Cycle 1 | 15 janvier – 11 février
- Cycle 2 | 08 avril – 05 mai
- Cycle 3 | 24 juin – 21 juillet

Cryptage

- Cycle 1 | 15 janvier – 11 février
- Cycle 2 | 08 avril – 05 mai
- Cycle 3 | 24 juin – 21 juillet

Gouvernance de l'Internet

- Cycle 1 | 29 janvier – 25 février
- Cycle 2 | 08 avril – 05 mai
- Cycle 3 | 24 juin – 21 juillet

Les bases de la conception et du déploiement de réseaux informatiques

- Cycle 1 | 15 janvier – 25 février
- Cycle 2 | 08 avril – 19 mai
- Cycle 3 | 24 juin – 11 août

Normes pour la sécurisation du routage mutuellement agréées (MANRS)

- Cycle 1 | 15 janvier – 11 février
- Cycle 2 | 08 avril – 05 mai
- Cycle 3 | 24 juin – 21 juillet

Évaluation de l'état de préparation du réseau communautaire

- Cycle 1 | 15 janvier – 25 février
- Cycle 2 | 08 avril – 19 mai
- Cycle 3 | 24 juin – 11 août

Attention!

Nous avons clôturé toutes nos offres de cours en 2024 et reprendrons nos cours programmés le 13 janvier 2025. Toutefois, les chapitres et les partenaires de formation peuvent demander une formation directement à l'adresse suivante: kioni@isocfoundation.org.

Cours en autoformation

Les cours en autoformation sont proposés via le système de gestion des apprentissages (LMS) sans modérateur ni tuteur. L'apprenant est libre de suivre les cours à son rythme.

Empreintes numériques

Confidentialité

Conseils sur les demandes de bourse

Points d'échange Internet IXP 2.0

Seguridad de Internet

Ce dont Internet a besoin pour exister

Les bases de la gestion d'un chapitre local de l'Internet Society

Ce dont Internet a besoin pour prospérer

Comment rédiger un rapport d'impact sur Internet (boîte à outils)

Séries de cours

En 2024, l'Internet Society reconnaîtra les apprenants ayant acquis des connaissances et des compétences en suivant plus d'une formation dans un domaine de spécialisation. Lorsque les apprenants finissent un cours, ils obtiennent un certificat d'achèvement et sont invités à rejoindre notre réseau d'anciens apprenants.

Spécialiste des opérations de réseau

Cette certification s'adresse aux apprenants ayant suivi les cours suivants:

- Les bases de la conception et du déploiement de réseaux informatiques
- Introduction aux opérations de réseau 1.0
- Opérations réseau avancées 2.0
- IPv6

Spécialiste de la sécurité en ligne

Esta certificación es para aquellos que han completado:

- Empreintes numériques
- Confidentialité
- Cryptage
- Sécurité Internet

Internet Defense Champion

Cette certification s'adresse aux apprenants ayant suivi les cours suivants:

- Ce dont Internet a besoin pour exister
- Ce dont Internet a besoin pour prospérer
- Comment rédiger un rapport d'impact sur Internet
- Les bases de la conception et du déploiement de réseaux informatiques

Défenseur des politiques et des droits d'Internet

Cette certification s'adresse aux apprenants ayant suivi les cours suivants:

- Ce dont Internet a besoin pour exister
- Ce dont Internet a besoin pour prospérer
- Comment rédiger un rapport d'impact sur Internet
- Cryptage
- Gouvernance de l'Internet

Série de cours pour les représentants gouvernementaux - Défenseur des politiques et des droits d'Internet

Cette certification s'adresse aux apprenants ayant suivi les cours suivants:

- Ce dont Internet a besoin pour prospérer
- Comment rédiger un rapport d'impact sur Internet
- Cryptage gouvernemental
- Gouvernance de l'Internet