

Chaîne immersive - Enjeux environnementaux

by Reality Academy

Formation pratique - 0,5j - 00h45 - Réf. 8EN

Prix : 95 CHF H.T.

NEW

Renforcez votre culture d'entreprise pour créer une communauté engagée et responsable envers l'environnement. Démontrez votre engagement dans les problématiques de développement durable à vos salariés, clients, partenaires et investisseurs. Stimulez l'intérêt et l'engagement RSE de vos équipes grâce à une formation ludique et immersive.

Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, le participant sera en mesure de :

- ✓ Analyser les bonnes pratiques en matière de sobriété énergétique et identifier les éco-gestes à mettre en œuvre dans son environnement professionnel et personnel.
- ✓ Expérimenter des actions concrètes pour réduire sa consommation d'énergie et mesurer leur impact sur l'environnement.
- ✓ Évaluer le rôle et la résilience des écosystèmes face au changement climatique pour comprendre les enjeux de leur préservation.
- ✓ Identifier et proposer des actions favorisant la conservation et la restauration de la biodiversité afin de contribuer à l'équilibre naturel.

PARTICIPANTS

PRÉREQUIS

COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils ont été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la pédagogie, et ce pour chaque cours qu'ils enseignent. Ils ont au minimum cinq à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

Méthodes et moyens pédagogiques

Activités digitales

Les formations By Reality Academy sont immersives et interactives. L'apprentissage par la pratique est un outil de montée en compétences puissant : En immersion dans une classe virtuelle, l'apprenant sélectionne sa formation et plonge dans le scénario. Il vit une situation, prend une décision à la 1ère personne et en vit les conséquences directes.

Tutorat

L'option tutorat propose un accompagnement personnalisé par un formateur référent ORSYS, expert du domaine. Adapté aux besoins, aux capacités et au rythme de chaque apprenant, ce tutorat combine un suivi asynchrone (corrections personnalisées d'exercices, échanges illimités par message...) et des échanges synchrones individuels. Bénéfice : une meilleure compréhension, le développement des compétences et un engagement durable dans la formation.

Pédagogie et pratique

Bénéficiez des conseils et des retours d'expériences des meilleurs experts. Découvrez leurs astuces et les raisons de leurs succès au travers de témoignages concrets. Les apprenants participent à un exercice de découverte active pour compléter et/ou renforcer les apports notionnels de l'expert et bénéficier d'un retour adapté en fonction de leur réponse. Durant chaque cours, découvrez des cas opérationnels réalisés par des experts pour aider les apprenants à mettre en pratique ce qu'ils viennent d'apprendre. Retrouvez une fiche synthèse complète et efficace ! Chaque apprenant pourra conserver une trace écrite de ce qu'il a appris et des conseils qu'il a reçus.

Programme de la formation

1 Sobriété énergétique & numérique

Activités digitales

Enjeu : Plus d'un million d'espèces sont menacées d'extinction en raison des activités humaines et du réchauffement climatique. La sobriété énergétique est un levier essentiel pour réduire notre impact environnemental. Ce que je vis : En immersion dans un environnement interactif, vous êtes confronté à différents choix et adoptez des pratiques permettant de réduire votre empreinte énergétique.

2 Les enjeux de la biodiversité

Activités digitales

Enjeu : La destruction des habitats naturels met en péril des milliers d'espèces animales et végétales. Préserver la biodiversité est essentiel pour maintenir l'équilibre des écosystèmes et lutter contre le changement climatique. Ce que je vis : Vous partez en immersion dans des écosystèmes fragiles, découvrez les conséquences de leur destruction et expérimentez des actions favorisant leur régénération.

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

- Les moyens pédagogiques et les méthodes d'enseignement utilisés sont principalement : aides audiovisuelles, documentation et support de cours, exercices pratiques d'application et corrigés des exercices pour les formations pratiques, études de cas ou présentation de cas réels pour les séminaires de formation.
- À l'issue de chaque formation ou séminaire, ORSYS fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques.
- Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le participant a bien assisté à la totalité de la session.

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Pour toute question ou besoin relatif à l'accessibilité, vous pouvez joindre notre équipe PSH par e-mail à l'adresse psh-accueil@orsys.fr.