



FORMATION EN PRESENTIEL ET/OU EN DISTANCIEL (SELON LE THEME)

NUMÉRIQUE RESPONSABLE : SENSIBILISER

Dernière mise à jour le 15/10/2024.

OBJECTIF

Sensibiliser les apprenants à l'impact environnemental du numérique et de l'importance de l'éco-conception

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Etre en mesure de comprendre l'impact environnemental du numérique et les facteurs aggravants tels que la surconsommation, l'obsolescence programmée, le greenwashing et les cryptomonnaies

PUBLIC CONCERNÉ

Développeurs, chefs de projets, étudiants, responsables digitaux, webmasters

PRÉ-REQUIS

- Aucune connaissance particulière

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

Vous pouvez vous inscrire pour suivre une de nos formations jusqu'à la veille de la date de démarrage si la formation est financée directement par votre entreprise ET si le nombre maximum de participants n'est pas atteint. Si la formation est financée via un OPCO, vous devez au préalable avoir obtenu un accord de ce dernier

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Nous allons mettre en place un serveur de discussion sur lequel nous pourrions partager des documents, des informations ou des travaux liés à la formation. Durant les séances de formation le formateur projettera son écran pour montrer des slides, des vidéos, des sites etc...

Tarif	1400 € HT par participant
Réf.	SNR
Contact	0465260114 contact@univlearn.fr https://univlearn.fr/

MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

La formation est fondée sur des principes de pédagogie active, participative et ludique

 Niveau Autres formations professionnelles continues	 Modalité Présentiel	 Effectif par session 1 mini > 10 maxi	 Durée 15 heures / 2 jour(s)
--	--	--	--



PROGRAMME

Module 1 : État des lieux
Durée : 4 heures

Descriptif : Cette séquence vise à dresser un état des lieux de la situation actuelle concernant l'éco-conception numérique et le numérique responsable.

Les participants auront l'occasion d'explorer la face cachée du numérique, en mettant en lumière les impacts environnementaux souvent méconnus de cette industrie.

Les principaux freins à l'éco-conception seront également abordés, avec un focus particulier sur trois facteurs aggravants :

La surconsommation,

L'obsolescence programmée

Et le manque de sensibilisation

Ces séances permettront aux participants de prendre conscience des enjeux et des défis auxquels nous sommes confrontés dans le domaine du numérique.

Module 2 : Les facteurs aggravants
Durée : 3.5 heures

Descriptif : Dans cette séquence, nous nous pencherons sur les facteurs aggravants qui contribuent à accentuer les problèmes environnementaux liés au numérique.

Les participants exploreront le concept de greenwashing, qui désigne les pratiques de communication trompeuses visant à donner une image écologique à des produits ou services numériques, sans réelle contribution à la durabilité.

Nous aborderons également l'impact de la cryptomonnaie sur l'environnement, en examinant les défis posés par les technologies de blockchain et les solutions envisageables pour minimiser leur empreinte écologique.

Module 3 : Le paradoxe et les actions possibles
Durée : 3.5 heures

Descriptif : Au cours de cette séquence, nous analyserons le paradoxe du progrès dans le domaine du numérique responsable.

Les participants découvriront des contre-exemples, c'est-à-dire des cas où le progrès technologique a été réalisé tout en respectant les principes de durabilité.

Nous discuterons également des actions concrètes mises en place dans différents secteurs pour promouvoir l'éco-conception et le numérique responsable.

Les participants seront amenés à réfléchir aux différentes actions possibles et à explorer les champs d'application de ces initiatives.

Module 4 : La prise de conscience
Durée : 4 heures

Descriptif : Cette dernière séquence vise à favoriser la prise de conscience individuelle et collective des participants. Nous aborderons le thème de la coopération, en soulignant l'importance de travailler ensemble pour relever les défis environnementaux du numérique.

Les opportunités sur le marché liées à l'éco-conception et au numérique responsable seront également présentées, en mettant en avant les chiffres clés et les perspectives de croissance.

Les participants découvriront des exemples concrets d'initiatives éco-responsables en forte croissance et seront encouragés à réfléchir aux opportunités d'embauche dans ce domaine en pleine expansion.



LES PLUS

Formation animée par un consultant formateur (et Développeur), certifié en éco-conception / numérique. Il accompagne les entreprises dans la transition écologique de leurs services numériques ainsi que la formation de leurs équipes.

INTERVENANT(S)

Consultant formateur et développeur, certifié en éco-conception / numérique responsable

ÉVALUATION

Chaque module de cours est concrétisé par un TP afin de permettre l'acquisition d'un vrai savoir-faire sur tous les points abordés, Questions posées par le formateur tout au long de la formation à l'oral ou à travers un QCM

ATTRIBUTION FINALE

Attestation individuelle de formation