



Le numérique dans les limites planétaires : nature et répartition des impacts

Durée 0.5 jour(s) (ecoconception1)

Les impacts du numérique, leur répartition et les dynamiques à l'oeuvre

Description

Nous entendons chaque jour parler des crises écologiques et des problèmes nombreux et de gravité croissante qu'elles apportent au monde. Le numérique, comme les autres secteurs, a une part de responsabilité et donc un potentiel d'action pour améliorer les choses. Cette formation vous propose de découvrir les impacts du numérique en détail et les dynamiques à l'oeuvre qui entraînent sa croissance.

Objectifs

- Présenter et prendre en compte l'ampleur et la nature des impacts environnementaux et sociaux du numérique.

Public

Cette formation est destinée à tout professionnel du numérique qui souhaite comprendre les impacts du secteur et leur évolution.

- Directeur / chef de projets
- Scrum master
- Product Owner, Product Manager
- Responsable de l'UX
- Designer / graphiste
- Testeurs

Prérequis

Aucun

Répartition

60% Théorie, 40% Pratique

Evaluations des acquis

L'évaluation des acquis de la formation se fera en séance au travers d'ateliers, d'exercices et/ou de travaux pratiques. Dans le cas d'une formation officielle éditeur, veuillez nous consulter afin que nous vous fassions part des modalités d'évaluation.

A l'issue de la formation, vous sera transmis une évaluation à chaud de l'action de formation qui vous permettra de nous faire part de vos retours quant à votre expérience apprenant avec Zenika.

Ressources pédagogiques

Les ressources pédagogiques proviennent de productions des équipes Zenika et/ou de la documentation éditeur dans le cas d'une formation "Officielle". Les documents sont en français ou en anglais.

RQTH et ma formation Zenika

Si vous êtes sujet à un handicap, prenez contact avec nos équipes pour que nous puissions définir ensemble comment nous pourrions aménager la session afin que vous puissiez vivre une expérience en formation inchangée.

Programme

L'empreinte du numérique et pourquoi la réduire

- Les crises écologiques et sociales dans lesquelles le numérique joue un rôle
- Détail de l'empreinte numérique : terminaux clients, data centers, réseaux, mise en perspective.
- Les mécaniques de pression à l'obsolescence et le rôle du logiciel
- Actions clés pour réduire les impacts

À la fin de cette partie, vous serez en mesure de décrire en détail les impacts environnementaux du numérique, sa nature, ses causes, et de citer les sources de données principales pour l'étude du sujet, ainsi que comment le logiciel contribue à ces problèmes.