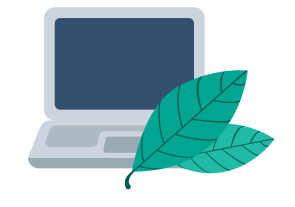




NUMÉRIQUE Responsable



Identification des enjeux écologiques et initiation à la mise en place d'une démarche dédiée

LE CONTEXTE

Bref résumé de la thématique

La transition digitale que connaît notre société est sans précédent, tant elle transforme notre façon de vivre et l'ensemble des secteurs économiques. Pourtant, les innovations technologiques font partie des activités humaines et ces dernières ne sont pas exemptes d'impacts écologiques. C'est pourquoi le **numérique responsable** est un excellent compromis entre la prise en compte des évolutions sociétales tout en respectant les capacités de la Terre à subvenir à nos besoins.

Mettre en place une démarche de numérique responsable ne se résume pas à appliquer des écogestes quotidiennement! Comme pour une stratégie de **Responsabilité Sociétale des Entreprises** (RSE), il est nécessaire de modifier sa vision stratégique en intégrant les parties prenantes aux décisions d'avenir, notamment en matière de choix d'écosystème digital. Quels prestataires? Quelle politique d'achat d'équipements informatiques? Quel écosystème logiciel? À quels enjeux de numérique responsable s'adresser?

LA FORMATION

Bref résumé de la thématique

Ce cours permet de se lancer dans une démarche de numérique responsable en lien avec votre activité et vos enjeux! Avec méthode, vous identifierez les enjeux écologiques liés à votre écosystème numérique, pour ensuite élaborer une démarche de numérique responsable cohérente et en adéquation avec vos valeurs et vos enjeux.

Vous constituerez un plan d'action à mettre en œuvre sans plus attendre!

Ce cours s'adresse avant tout aux personnes souhaitant creuser le sujet du numérique responsable, découvrir ce que le concept évoque et comment l'appliquer concrètement à une stratégie de développement. Avoir des bases peut faciliter l'apprentissage mais un public débutant est tout à fait le bienvenu!

Les principaux objectifs



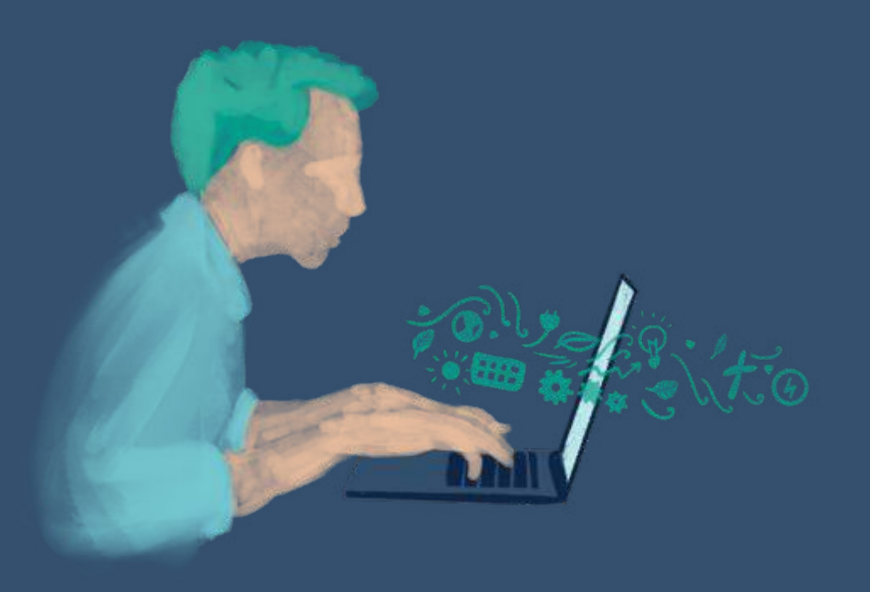
Ces techniques sont garanties pour fonctionner même si vous êtes un débutant

- Choisir entre labels, réglementation et caractéristiques, afin de déterminer si un équipement répond à des critères de soutenabilité;
- Prendre du recul autour du traitement de données personnelles par les prestataires numériques que sont les GAFAM. Identifier les alternatives logiciels, du moins savoir où les trouver;
- Énumérer les différentes voies possibles pour initier une démarche de numérique responsable;
- Savoir cartographier l'ensemble des prestataires de services et de distributeurs:
- Élaborer un plan d'actions concrets pour intégrer des pratiques de numérique responsable à son activité;
- Communiquer sur les avantages d'une démarche de numérique responsable et parvenir à inciter d'autres à suivre cette voie.

- Être capable de mettre en place une démarche de numérique responsable;
- Appréhender la notion de numérique responsable en découvrant le périmètre qu'il couvre et les enjeux écologiques le concernant;
- Décrypter le contexte mondial qui incite à effectuer une transition écologique et comment le virage numérique s'y intègre;
- Discerner les différents types d'impacts environnementaux du numérique et les enjeux liés;
- Identifier les multiples formes des impacts sociaux, que ce soit en amont lors de la fabrication des équipements ou bien par le rapport que nous entretenons avec nos équipements connectés;
- Appréhender en quoi le numérique responsable est un moyen de raisonner notre rapport au numérique;



Compétences métier



À l'issue de cette formation, vous serez en mesure d'élaborer et de déployer une démarche de numérique responsable concrète et en parfaite cohérence avec vos valeurs et vos enjeux.

Et de savoir comment sensibiliser d'autres aux avantages de se lancer dans une telle démarche.

Introduction : Appréhender la notion de numérique responsable et ce qu'elle sous-entend

3min56s

Section 1: Mieux comprendre le numérique et ses impacts

42min03s

- Session 1 : Définissons ce monde entre deux transitions : écologique et numérique et les enjeux qu'ils sous-tendent 9min34s
- Session 2 : Identifiez les enjeux environnementaux du numérique -11min30s
- Session 3 : Situez les impacts sociaux du numérique 11min57s
- Session 4 : Découvrez les initiatives visant à réduire les impacts négatifs du numérique 9min02s
- Quiz de fin de section (5 questions)

Section 2 : Changer nos pratiques numériques

45min09s

- Session 1: Choisissez des équipements numériques plus vertueux 11min43s
- Session 2 : Contrôlez votre écosystème logiciel plus efficacement 10min10s
- **Session 3:** Domptez Internet, notre couteau-suisse 3.0 14min21s
- Session 4 : Choisissez la voie la plus efficace pour réduire son empreinte numérique 4min55s
- Quiz de fin de section (5 questions)

Section 3 : Communiquez et transmettez vos pratiques en matière de numérique responsable

35min57s

- Session 1 : Méthodes et actions à mettre en oeuvre dès à présent 10min25s
- Session 2 : Concevez une stratégie de numérique responsable en lien avec votre activité 12min02s
- Session 3 : Communiquez sur vos pratiques en matière de numérique responsable 9min46s
- Session 4 : Restez en veille sur l'actualité en lien avec le numérique responsable et intégrez la communauté dédiée 3min44s
- Quiz de fin de section (5 questions)

Conclusion : Récapitulatif. Pourquoi attendre pour agir ?

4min40s

• Quiz final (10 questions)



Points clés du programme

Profil de nos participants

Cette formation s'adresse à toute personne qui souhaite initier une démarche de numérique responsable dans le cadre de son activité professionnelle et plus particulièrement aux personnes suivantes :



• Auto-Entrepreneurs / Freelances

- TPE
- PME

- Connaître les bases des enjeux climatiques actuels et accepter qu'ils sont réels
- Utiliser des outils informatiques (hardwares et softwares)
- Posséder un équipement informatique : ordinateur et/ou un smartphone au minimum
- Posséder une connexion internet
- Avoir un esprit ouvert pour réviser sa stratégie de développement en accord avec des principes de numérique responsable





Méthodologie de formation à distance



L'apprenant regarde toutes les vidéos une à une et met en pratique en parallèle en fonction des incitations à agir figurant en fin de chaque vidéo. Tous les documents énoncés dans les vidéos sont en téléchargement en dessous de ces dernières.

À la suite de la mise en pratique, l'apprenant passe 4 heures avec le formateur, soit en présentiel soit en ligne (en direct), pour poser ses questions et personnaliser l'approche de formation à des cas concrets sur son activité.



Nous pouvons **suivre l'avancée de chaque apprenant** par l'intermédiaire de son espace personnel sur la plateforme Moodle.



L'apprenant dispose également d'un forum pour échanger avec le formateur ainsi qu'une FAQ avec les questions les plus posées en lien avec la formation.

Modalités de formation à distance





Durée totale - 36 heures en ligne + formation terrain

Pack Numérique responsable

- Durée de visionnage en ligne 2h10
- Temps de mise application des exercices et remplissage des documents 30h
- Formation terrain pour mettre en pratique les acquis en ligne 4h



Investissement par participant 1500€ (adaptable en fonction du nombre de personnes suivant la formation).

Financement possible : renseignez-vous auprès de votre OPCO.



Lieu: en ligne sur internet

via une plateforme de Learning Management System (LMS) spécialisée : Moodle.

Nombre maximum de participants à partir de 1 (un) apprenant(e).

Présence justifiée par le listing des apprenants connectés.

Les outils pédagogiques et les équipements

• Exemples et cas concrets exposés pendant les vidéos : exemples de structures/groupements d'acteurs économiques agissant en faveur du numérique responsable ou encore de fabricants dédiés à une démarche responsable, entre autres.

Liste des documents en téléchargement pour l'apprenant

- Document PDF « Annexe Section 1 » : Récapitulatif des sources évoquées dans les vidéos de la Section 1 et suggestion de liens pour aller plus loin dans les notions vues.
- Document Tableur « Audit des équipements possédés » : Réalisation d'un audit permettant de dresser l'inventaire des équipements informatiques en possession de l'apprenant.
- Document Tableur « Listing écosystème du numérique responsable » : Identification des acteurs du numérique responsable en place dans une zone géographique proche de celle de l'apprenant.

- Document PDF « **Annexe Section 2** » : Récapitulatif des sources évoquées dans les vidéos de la Section 2 et suggestion de liens pour aller plus loin dans les notions vues.
- Document Tableur « Listing des logiciels utilisés » : Identification des logiciels employés par l'apprenant en vue d'une réflexion sur l'utilité de ceux-ci et leurs alternatives.
- Document Tableur « **Liste d'écolabels** » : Récapitulatif des écolabels évoqués lors de la Section 2.
- Document PDF « Liste des éco-déclarations » : Récapitulatif des fabricants d'équipements informatiques mettant à disposant des déclarations des caractéristiques environnementales de certains de leurs équipements.
- Document Tableur « Liste Plateformes de reconditionnement » : Liste non-exhaustive de plateformes de reconditionnement à disposition des consommateurs d'équipements informatiques.



Les outils pédagogiques et les équipements

- Document PDF « Annexe Section 3 » : Récapitulatif des sources évoquées dans les vidéos de la Section 3 et suggestion de liens pour aller plus loin dans les notions vues.
- Document XMind « Cartographie prestataires informatiques » : Réalisation d'un cartographie des prestataires numériques en lien avec l'activité professionnelle de l'apprenant.
- Document Tableur « **Planning éditorial** » : Proposition de tableau pour organiser la publication de posts relatifs à la communication autour de la stratégie de numérique responsable de l'apprenant.
- Document PDF « **Template Plan d'action** » : Récapitulatif et aide à l'élaboration des points clés nécessaires à la mise en place d'une démarche de numérique responsable.
- Document PDF « **Lexique** » : Définitions des différentes notions techniques évoquées lors des vidéos.

 3 quiz de 5 questions chacun pour valider le cours à l'issue de chaque section de formation et un quiz de 10 questions reprenant les grands thèmes abordés tout au long du cursus.s.



Le mot du formateur & du collectif

Aymeric De Wispelaere (Consultant RSE, expert en Numérique responsable) est contributeur et formateur au sein du collectif We Act 4 Earth et notamment de la Team RSE.



aymeric.dewispelaere@pm.me 07.50.84.38.72



• Qui sommes-nous?

We Act 4 Earth est une association de loi 1901 et surtout un collectif d'entrepreneurs de tous secteurs et toutes compétences qui ont compris qu'efficacité économique rime également avec justice sociale et transition écologique.

• Comment?

We Act 4 Earth facilite le passage à l'action concrète, sur le terrain, via des formations, parcours, outils, club business et événements pour aider toutes les entreprises à oeuvrer pour une économie plus respectueuse des Hommes et de l'environnement.

• Les engagements et les actions de l'association prennent racine dans 7 valeurs fondamentales : l'humain, la solidarité, l'engagement, l'apprentissage, l'efficience, l'inclusion, l'éthique.



Allions pérennité économique, justice sociale & transition écologique

weact4earth.fr

