

Sensibilisation aux problématiques de l'accessibilité numérique

PUBLIC CONCERNÉ :

Responsable RSE, DSI, DRH

PRÉ-REQUIS :

Aucun

OBJECTIFS :

- Connaître les enjeux du numérique en matière de développement durable ;
- Comprendre les problématiques liés à l'accessibilité numérique ;
- Intégrer les outils et les bonnes pratiques.

OUTILS PÉDAGOGIQUES :

- Quiz ;
- Vidéos ;
- Fiches pédagogiques ;
- Exercices interactifs.

DURÉE DE LA FORMATION :

1 jour (7 h)

NOMBRE DE PARTICIPANTS :

8 personnes max.

ORGANISATION PÉDAGOGIQUE :

- Présentiel ou à distance
- Intra ou inter-entreprise
- Groupe ou individuel

MOYENS PÉDAGOGIQUES :

- Exercices, études de cas
- Fiches pratiques, documents et présentations numériques remis aux participants
- Poste de travail / stagiaire

ENCADREMENT, SUIVI ET ÉVALUATION :

- Formation assurée par nos formateurs consultants expérimentés
- Feuille de présence par demi-journée
- Attestation de présence individuelle
- Appréciation des résultats : QCM
- Enquête de satisfaction

INTRODUCTION

- Rappels fondements du développement durable, enjeux planétaires et risques
- Numérique responsable et accessibilité

ÉTAT DE L'ART

Fracture numérique, illectronisme, accessibilité ?

- Quelques cas concrets
- Les Français et les compétences numériques
- L'accessibilité numérique
- Quel public ?
- Quelles difficultés ?
- L'accessibilité du web
- Ce que dit la loi
- Et la réalité ?

BONNES PRATIQUES

- Les méthodes d'application
- L'accessibilité des applications
- L'éco-conception de services numériques
- Exemple de communication
- Les outils

TEMOIGNAGE

EXERCICES DIVERS

L' INTERVENANTE

Bela Loto Hiffler

Fondatrice de l'association Point de M.I.R et associée au sein de M.I.R Conseil & Formation, Bela est formatrice, spécialiste du numérique responsable. Après s'être intéressée au web du point de vue des technologies audio émergentes (« Le son sur le web », Dunod, 2002), elle est l'auteure des « Éco-gestes informatiques au quotidien » (Editions ADEME, 2017), dont une toute nouvelle édition est prévue pour janvier 2020.*

Pour le compte du CIGREF, elle a rédigé en 2016 le rapport « *Du Green IT au Green by IT, exemples d'applications dans les grandes entreprises* »**. Plus récemment, à la demande de l'Alliance Green IT (AGIT), elle a piloté le groupe de travail « Sensibilisation grand public » qui a fait l'objet du livrable « *Pour un numérique plus responsable au quotidien en trois épisodes* ».

Bela est certifiée Green IT par l'Institut du Numérique Responsable et a été formée à la démarche d'analyse du cycle de vie par Julie Orgelet (DDemain).