



ADOPTER DES PRATIQUES NUMÉRIQUES RESPONSABLES

OBJECTIFS

- Comprendre les enjeux du numérique responsable.
- Identifier les impacts environnementaux, économiques et sociaux du numérique.
- Apprendre à adopter des pratiques éco-responsables pour réduire l'empreinte environnementale.
- Limiter la consommation énergétique, optimiser les équipements et gérer les données de manière plus responsable.
- Sensibiliser les collaborateurs à des usages numériques plus durables.

CONTENU

Introduction au numérique responsable
Présenter les enjeux du numérique responsable et les impacts du numérique sur l'environnement, l'économie et la société.

- Réduire l'empreinte environnementale numérique

Identifier les sources d'empreinte environnementale dans le numérique et apprendre à les réduire.

L'empreinte environnementale du numérique.
Pratiques pour réduire l'empreinte numérique

- Limiter la consommation énergétique et optimiser les équipements

Apprendre à optimiser la consommation énergétique des équipements numériques.
Consommation énergétique des équipements numériques

Pratiques d'optimisation :

- Gérer les données efficacement et adopter des pratiques numériques durables

Apprendre à gérer les données de manière plus

responsable et réduire leur impact écologique.
Sensibiliser les collaborateurs aux pratiques numériques durables

PRÉ-REQUIS

Maîtrise de la langue française Maîtrise de l'outil et de l'environnement informatique et Internet

DURÉE INDICATIVE

7 heures

DÉLAI D'ACCÈS

Clôture des inscriptions un mois avant le début de formation.

TARIF

650 € (coût maximum de la formation)

FINANCEMENT

Autres financements

Plan de développement des compétences

ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

A NOTER

Présentation interactive avec des exemples concrets.

Discussion en groupe : Ex : Quels sont les impacts du numérique dans votre entreprise ?

Études de cas pratique : Ex : Comment réduire la consommation d'énergie au sein de votre entreprise ?

Table ronde : Ex : Solutions pratiques pour améliorer la gestion de l'énergie dans l'entreprise.

Atelier de sensibilisation : Ex : Comment sensibiliser vos collaborateurs à des pratiques de gestion des données plus responsables ?

Exercices pratiques : Ex : Nettoyage des données inutiles sur un ordinateur ou un système de stockage

Quiz de révision

Qcm final.

PUBLIC

Tout public

MODALITÉ D'ADMISSION

Admission sur dossier

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports



techniques et de travaux pratiques

NIVEAU DE SORTIE

Sans équivalence de niveau

SERVICE VALIDEUR

Le Greta remet une attestation de formation

VALIDATION

Attestation de fin de formation

MODALITÉS D'ÉVALUATION

QCM et/ou QCU

NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE

TAUX DE SATISFACTION

Cette formation étant nouvellement proposée par le GRETA Ardèche Drôme, nous ne disposons pas encore d'indicateurs de performance.

Nous nous engageons à les partager dès qu'ils seront disponibles.

INFORMATIONS

Présentation interactive avec des exemples concrets.

Discussion en groupe : Ex : Quels sont les impacts du numérique dans votre entreprise ?

Études de cas pratique : Ex : Comment réduire la consommation d'énergie au sein de votre entreprise ?

Table ronde : Ex : Solutions pratiques pour améliorer la gestion de l'énergie dans l'entreprise.

Atelier de sensibilisation : Ex : Comment sensibiliser vos collaborateurs à des pratiques de gestion des données plus responsables ?

Exercices pratiques : Ex : Nettoyage des données inutiles sur un ordinateur ou un système de stockage

Quiz de révision

Qcm final.

Contacts

Site de Valence

17 allée Auguste Jamet

26000 VALENCE

GRETA Ardèche Drôme

Tél : 04 75 82 37 90



FICHE FORMATION

Mise à jour le 23 Février 2026

