

# Formation : Audit d'Eco-socio-conception

Cette formation vous apporte les clés pour devenir auditeur d'éco-socio-conception en passant en revue les référentiels, les outils et les bonnes pratiques d'écoconception tout en mettant en œuvre le Numérique Responsable.

## **Public:**

- ▶ Tech Lead
- ▶ Développeurs
- ▶ Testeurs
- ▶ Architectes Applicatifs

 **Prérequis :** Formation avancée à la conception responsable de services numériques

 **Intervenants :** Formateurs officiels expérimentés

 **Durée et organisation (présentiel, distanciel, e-learning...) :**

Formation synchrone en présentiel ou à distance (via teams ou klaxoon), d'une durée de 7 heures

 **Tarif :** Intra-entreprise ou Inter-entreprise : devis sur demande

## Informations

### Les + de cette formation :

- ▶ Partage de référentiels, d'outils et de méthodologies d'audit d'éco-socio-conception
- ▶ Partage d'expériences sur des projets Numérique Responsable menés par Groupe-Isia en collaboration avec des clients ou partenaires
- ▶ Mise en application : cas pratiques, travaux dirigés et concrets

### Modalités d'évaluation :

- ▶ Ateliers ludiques, interactifs et collaboratifs pour tester ses connaissances dans le groupe et individuellement
- ▶ Questionnaires à choix multiples
- ▶ Cas pratique spécifique à la session

# Formation : Audit d'Eco-socio-conception

## Objectifs pédagogiques

### Programme détaillé

#### Module 1 – Méthode et outils de l'audit de conception responsable

- ▶ Les dimensions PLANET PEOPLE PROSPERITY du Numérique Responsable
- ▶ Les critères d'impacts du numérique et cycle de vie
- ▶ Présentation des référentiels INR (GR491), Direction Interministérielle du Numérique (RGESN, RGAA)
- ▶ La cartographie des acteurs et outils du Numérique Responsable
- ▶ Créer un kit d'audit ou d'auto-audit de conformité aux principes du Numérique Responsable
- ▶ Associer les outils pertinents pour l'audit
- ▶ Choisir un contexte d'application pour la session, cas pratique

#### Module 2 – Travaux pratiques d'Audits

- ▶ Appliquer une analyse intuitive sans le support du kit d'audit
- ▶ Personnalisation du kit d'audit par rapport au sujet pratique à analyser
- ▶ Dérouler le kit d'audit et utiliser les outils d'analyse
- ▶ Définir et prioriser les recommandations pour améliorer le niveau de conformité
- ▶ Comparer les résultats obtenus avec les premières perceptions intuitives
- ▶ Faire un retour d'expérience et lister les éléments "contre-intuitifs"

À l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- ▶ Comprendre les dimensions et critères d'impacts des services numériques
- ▶ Connaître les référentiels d'éco-socio-conception
- ▶ Connaître les méthodes et outils de l'audit d'éco-socio-conception
- ▶ Appliquer la démarche d'audit sur un cas pratique