

# RSE : Gestion durable du parc informatique

Comprendre, piloter et valoriser votre démarche responsable

3 jours · 21 heures · Présentiel · À partir de 1 500 € HT

## À propos de cette formation

Cette formation de 3 jours s'adresse aux dirigeants, équipes techniques et responsables informatiques souhaitant structurer une démarche RSE autour de la gestion de leur parc informatique. À l'issue de la formation, les stagiaires seront capables d'analyser les impacts environnementaux de leurs équipements, de mettre en place une stratégie d'achats responsables et de réemploi, et de piloter et communiquer leur démarche à l'aide d'indicateurs concrets.

## Informations pratiques

<b>Durée</b>	3 jours (21 heures)
<b>Modalités</b>	Présentiel (dans nos locaux ou dans vos locaux)
<b>Public visé</b>	Dirigeants, équipes techniques, responsables informatiques
<b>Prérequis</b>	Aucun
<b>Délai d'accès</b>	Sous 3 mois - analyse du besoin effectuée en amont
<b>Tarif</b>	À partir de 1 500 € HT
<b>Formateurs</b>	BEUIL Thomas ou GUILLOU Tao

## Objectifs de formation

- ✓ Analyser les impacts environnementaux et sociaux du cycle de vie des équipements informatiques
- ✓ Initier une stratégie de gestion durable du parc informatique (achats responsables, maintenance, réparation, réemploi)
- ✓ Valoriser la démarche RSE dans l'entreprise (indicateurs, communication)

## Compétences visées à l'issue de la formation

### **Analyse d'impact**

Évaluer les impacts environnementaux et sociaux du cycle de vie des équipements IT

### **Stratégie durable**

Définir une politique d'achats responsables, de réparation et de réemploi du parc

### **Pilotage RSE**

Construire et suivre des indicateurs de performance RSE adaptés à l'activité

### **Choix fournisseurs**

Auditer et sélectionner des partenaires selon des critères de durabilité et de certification

### **Communication RSE**

Valoriser la démarche en interne auprès des équipes et en externe auprès des clients

### **Reporting & outils**

Utiliser les outils de suivi et de reporting pour mesurer l'empreinte carbone du parc

## Contenu de la formation

### JOUR 1 — Comprendre la RSE et ses enjeux | 9h – 17h

- ✓ Introduction à la RSE : définition, principes et bénéfices pour l'entreprise
- ✓ Les 3 piliers : Environnement, Social, Gouvernance — application dans le secteur IT
- ✓ Cycle de vie des équipements (smartphones, ordinateurs)
  - Extraction des matières premières
  - Fabrication et assemblage
  - Phase d'usage
  - Fin de vie et traitement des déchets
- ✓ Impacts environnementaux et sociaux
  - Émissions CO<sub>2</sub>, consommation d'eau, déchets électroniques
  - Conditions de travail et chaîne d'approvisionnement

### JOUR 2 — Mettre en place une stratégie durable pour le parc informatique | 9h – 17h

- ✓ Politique d'achat responsable : critères de durabilité, réparabilité, labels
- ✓ Choix des fournisseurs : audits, certifications et partenariats durables
- ✓ Bonnes pratiques de maintenance et réparation pour prolonger la durée de vie des équipements
- ✓ Réemploi et reconditionnement : stratégies internes et externes
- ✓ Initiation au calcul de l'empreinte carbone d'un parc informatique
  - Méthodes de calcul et périmètres d'évaluation
  - Outils disponibles et sources de données

**JOUR 3 — Piloter et communiquer la démarche RSE | 9h – 17h**

- ✓ Définition des indicateurs de suivi (KPI)
  - Taux de réemploi, CO<sub>2</sub> évité, pourcentage d'achats responsables
- ✓ Reporting RSE : outils de suivi et tableaux de bord
- ✓ Intégration de la démarche RSE dans la stratégie globale de l'entreprise
- ✓ Communication interne : sensibilisation des équipes, formation continue
- ✓ Communication externe : valorisation auprès des clients et partenaires

**ÉVALUATION****Méthodes pédagogiques mobilisées**

Support visuel  
Exercices d'application avec des ateliers de travail pratiques

**Modalités d'évaluation**

Questionnaire d'évaluation des acquis  
Suivi par émargement à la demi-journée Certificat de réalisation

**Accessibilité & Handicap**

L'ensemble de nos formations bénéficient d'une étude spécifique à l'accessibilité des personnes en situation de handicap. Contactez-nous par mail : [toulouserepairschool@gmail.com](mailto:toulouserepairschool@gmail.com)