

Cycle de vie des matériels informatiques et achats responsables

Objectif de la formation : Mettre en oeuvre une politique d'achats IT responsable dans son entreprise

 Présentiel ou en classe à distance



2 jours (14 h)

Prix inter : 2.090,00 € HT
Forfait intra : 4.390,00 € HT

Réf.: CE104

Cette formation sur **le cycle de vie des matériels informatiques et les achats responsables** est une étape clé pour les professionnels souhaitant **intégrer la durabilité et la responsabilité sociétale des entreprises (RSE) dans leurs processus d'achats informatiques**. Elle permet aux acheteurs IT, responsables achats, et responsables RSE d'acquérir les compétences nécessaires pour comprendre **les enjeux environnementaux et sociaux des équipements informatiques**, auditer leur cycle de vie et mettre en place des stratégies d'achats éco-responsables.

Les participants apprendront à sélectionner des fournisseurs durables, à utiliser des outils d'audit environnemental, et à définir des critères de responsables basés sur l'économie circulaire. Cette formation propose également des ateliers pratiques sur la négociation avec les fournisseurs et la création de tableaux de bord RSE pour suivre l'impact des achats.

A qui s'adresse cette formation ?



Pour qui

- Acheteurs, acheteurs IT, responsables achats, responsables RSE et développement durable



Prérequis

- Avoir des connaissances dans les processus achats
- **Disposez-vous des connaissances nécessaires pour suivre cette formation ? Testez-vous !**

Programme

1 - Clarifier les liens entre RSE et achats

- Développement durable et RSE
- Lien avec les achats : impacts, enjeux, risques
- Contexte législatif et normatif
- La fonction achat, créatrice de valeur dans l'entreprise
- Achats responsables : définition, cadre normatif

2 - Impact environnemental et social des achats IT

- Détails sur l'impact environnemental du cycle de vie des produits IT (extraction, fabrication, utilisation, recyclage)
 - Discussion sur les implications sociales des chaînes d'approvisionnement en technologies
- Atelier

Analyse de cas d'étude sur l'impact des pratiques actuelles et évaluation de l'empreinte carbone

3 - Audits de durabilité des équipements IT

- Établissement de partenariats à long terme à travers des stratégies de suivi et de support post-vente
 - Mesure de l'efficacité des solutions numériques économes et ajustements stratégiques
- Atelier

4 - Achats responsables : identifier les leviers

- Qu'est-ce qu'on achète : analyse du besoin, Ecolabels, économie circulaire
- Auprès de quels fournisseurs : sourcing, approche TCO++, économie solidaire
- Comment : relation fournisseur-acheteur, délais de paiement, médiation
- Critères pour définir des achats responsables dans le domaine IT
- Examen des politiques d'achats qui favorisent la durabilité et la responsabilité sociale

Atelier

Réflexion pour développer des critères de sélection de fournisseurs basés sur la durabilité

5 - Mise en oeuvre des achats responsables

- Étapes clés pour intégrer les achats responsables dans les processus existants
- Cas d'usage de technologies permettant de réduire l'empreinte écologique (par exemple, cloud computing, virtualisation)

Atelier

Jeux de rôle sur la négociation avec les fournisseurs pour encourager des pratiques plus durables

6 - Suivi, mesure et engagement

- Méthodes pour mesurer l'efficacité des politiques d'achats responsables
- Stratégies pour engager les parties prenantes internes et externes dans la durabilité

Atelier

Création d'un tableau de bord pour suivre les améliorations en termes de RSE et formation sur l'engagement des équipes à travers des communications efficaces

Après la session

- Les 3 priorités de la RSE pour les achats
- Vers un Numérique Responsable



Les objectifs de la formation

- Comprendre le lien entre RSE et achats numériques responsables
- Auditer le cycle de vie des matériels en place dans l'entreprise
- Définir une stratégie responsable
- Mettre en oeuvre un plan d'action adapté à son entreprise et à son secteur d'activité
- Intégrer les bonnes pratiques d'achat numérique responsable



Evaluation

- Pendant la formation, le formateur évalue la progression pédagogique des participants via des QCM, des mises en situation et des travaux pratiques. Les participants passent un test de positionnement avant et après la formation pour valider leurs compétences acquises.



Les points forts de la formation

- Compréhension approfondie des achats responsables : Cette formation explore le lien entre RSE et achats numériques responsables, en mettant l'accent sur les impacts environnementaux et sociaux
- Mettre en pratique des outils d'audit et des études de cas pour intégrer des achats durables dans votre entreprise
- Mise en oeuvre d'une politique d'achats IT durable : Apprendre à définir et mettre en place une stratégie d'achats responsables, à négocier avec des fournisseurs et à suivre l'impact des achats
- Les contenus digitaux mis à disposition des participants avant et après la formation renforcent l'efficacité pédagogique du programme et garantissent un bénéfice durable de l'action de formation
- 82% des participants à cette formation se sont déclarés satisfaits ou très satisfaits au cours des 12 derniers mois.



Dates et villes 2026 - Référence CE104



Dernières places disponibles



Session garantie

Nantes

du 23 févr. au 24 févr.

du 31 août au 1 sept.

du 3 déc. au 4 déc.

A distance

du 23 févr. au 24 févr.
du 16 avr. au 17 avr.

du 31 août au 1 sept.
du 12 oct. au 13 oct.

du 3 déc. au 4 déc.

Paris

du 23 févr. au 24 févr.
du 16 avr. au 17 avr.

du 31 août au 1 sept.
du 12 oct. au 13 oct.

du 3 déc. au 4 déc.

Lyon

du 23 févr. au 24 févr.

du 31 août au 1 sept.

du 3 déc. au 4 déc.

Bordeaux

du 23 févr. au 24 févr.

du 31 août au 1 sept.

du 3 déc. au 4 déc.

Rennes

du 23 févr. au 24 févr.

du 31 août au 1 sept.

du 3 déc. au 4 déc.

Marseille

du 16 avr. au 17 avr.

du 31 août au 1 sept.

du 12 oct. au 13 oct.

Lille

du 16 avr. au 17 avr.

du 31 août au 1 sept.

du 12 oct. au 13 oct.

Rouen

du 16 avr. au 17 avr.

du 12 oct. au 13 oct.

du 3 déc. au 4 déc.

Sophia Antipolis

du 16 avr. au 17 avr.

du 12 oct. au 13 oct.

du 3 déc. au 4 déc.

Aix-en-Provence

du 16 avr. au 17 avr.

du 31 août au 1 sept.

du 12 oct. au 13 oct.

Strasbourg

du 16 avr. au 17 avr.

du 12 oct. au 13 oct.

du 3 déc. au 4 déc.

Toulouse

du 16 avr. au 17 avr.

du 31 août au 1 sept.

du 3 déc. au 4 déc.