

L'ENGAGEMENT EPEAT

EPEAT: L'ÉCOLABEL MONDIAL NUMÉRO 1 POUR LE SECTEUR DE
L'INFORMATIQUE

Introduction

- Qu'est-ce que le Green Electronics Council (GEC) ?
- Qu'est-ce que l'écolabel EPEAT ?
 - Catégories de critères EPEAT
 - Fournisseurs EPEAT pour la France
 - Calculateur de bénéfices EPEAT - France
- L'engagement EPEAT
- Cinq raisons de s'engager
- L'engagement EPEAT soutient vos démarches en lien avec les ODD de l'ONU, le Pacte mondial de l'ONU et les rapports GRI.
- Prix annuel « Acheteur EPEAT »
- Contact

Qu'est-ce que le Green Electronics Council (GEC) ?

- Fondé en 2006
- GEC s'engage à travailler avec l'industrie à travers le monde pour améliorer les technologies
- GEC partage des outils et des ressources pratiques et crédibles avec les donneurs d'ordre, les centrales d'achat, les marchés publics et autres institutions
- Programme phare : EPEAT, l'écolabel mondial numéro 1 pour le secteur de l'informatique

GEC est basée aux États-Unis ; opère dans 31 pays



GEC est une organisation à but non lucratif 501c(4) qui a pour mission de créer un monde dans lequel seuls des produits informatiques durables sont conçus, fabriqués et achetés.

Qu'est-ce que l'EPEAT ?

- L'écolabel EPEAT représente l'écolabel mondial le plus complet permettant l'identification des produits informatiques durables
- Le cycle de vie des produits visés doit répondre à des critères stricts afin d'être qualifié et admissible à l'écolabel
- Conçu pour aider les acheteurs d'électronique à évaluer, comparer et sélectionner des produits qui réduisent l'impact environnemental et améliorent la santé humaine

Depuis plus d'une décennie...

**Écolabel mondial
pour l'électronique**



Catégories de critères EPEAT

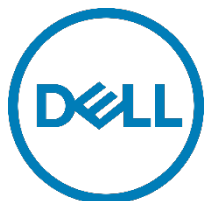


- Cet écolabel a été développé par les parties prenantes – y compris les acheteurs, les ONG, les fabricants, les écologistes, les gouvernements, les entreprises de recyclage et les chercheurs
- Les critères de durabilité de l'EPEAT couvrent le cycle de vie complet du produit - design, utilisation et recyclage
- Il évalue le « Coût total de propriété » en étudiant la longévité et la prolongation de vie, et la gestion de la fin de vie du produit

Exemples de Fournisseurs EPEAT pour la France



Plus de 900 produits :
PC, ordinateurs
portables et écrans



*Voir www.epeat.net pour la liste complète de produits labellisés « EPEAT » par le fabricant.

Calculateur de bénéfices EPEAT - France

Démontre les économies de coûts, de même que les bénéfices pour l'environnement et la santé humaine. Par exemple, l'achat de **100 000 PC labellisés EPEAT** se chiffre comme suit* :



10 900 MT

Réduction des émissions de gaz à effet de serre



en enlevant

7 837 véhicules

particuliers de la route par an



66,4 millions kWh

Économies d'énergie



Électricité pour alimenter

10 468 foyers français

pendant un an



140 MT

Réduction des déchets dangereux



Économies totales de 5 910 523 €
ou ~ 59 € par ordinateur

Estimation des économies de coût sur la durée de vie

*Sur la durée de vie, par rapport aux produits non conformes aux critères EPEAT.

Engagement EPEAT

EPEAT est l'écolabel mondial numéro 1 pour l'électronique. Il simplifie l'évaluation des produits informatiques selon l'impact de leur cycle de vie. Démontrez votre engagement social et environnemental en prenant l'engagement EPEAT.

Rejoignez le mouvement mondial vers des achats informatiques durables, engagez-vous à :

- Choisir des produits informatiques labellisés EPEAT lors de l'achat d'électroniques
- Communiquer votre engagement EPEAT à vos parties prenantes

Signez l'engagement dès maintenant

www.greenelectronicscouncil.org/epeat/pledge

Cinq raisons de s'engager

1. **Sans frais** : votre engagement est gratuit.
2. **Produits labellisés EPEAT** : la décision d'achat de produits informatiques labellisés EPEAT simplifie l'évaluation de l'option électronique la plus durable.
3. **Atteignez vos objectifs** : l'engagement est une manière efficace et facile d'atteindre vos objectifs en matière de développement durable et de réduction de GES tout en contribuant à réduire votre facture énergétique.
4. **Message pour les parties prenantes** : sur votre site web et dans vos rapports annuels, vous pouvez déclarer « Nous avons pris l'Engagement EPEAT, ce qui démontre notre engagement envers des achats informatiques durables. »
5. **Ressources utiles** : les participants à l'engagement reçoivent du soutien et de l'information simples et tangibles pour le mettre en œuvre.

Engagement EPEAT et autres objectifs

L'Engagement EPEAT peut vous aider à atteindre vos objectifs, compléter vos rapports et rencontrer les exigences de durabilité informatique pour :

Objectifs de développement durable (ODD) de l'ONU



Pacte mondial de l'ONU



Directive 2014/95/UE sur la communication d'informations non financières

Loi entrée en vigueur le 6 déc. 2016



Manières potentielles de communiquer en utilisant :

Pacte mondial de l'ONU & GRI

Global Reporting Initiative (GRI)



Dow Jones Sustainable Indexes (DJSI)



ISO 20400:2017

Approvisionnement durable - Conseils



*La section suivante examine plus en détail les ODD de l'ONU, le Pacte mondial de l'ONU et GRI.

L'ENGAGEMENT EPEAT

© Copyright 2018 Green Electronics Council

Engagement EPEAT et ODD de l'ONU

L'engagement peut vous aider à les Objectifs de développement durable (ODD) n° 12 et 13 de l'ONU



<https://www.un.org/sustainabledevelopment/fr/objectifs-de-developpement-durable/>

L'ENGAGEMENT EPEAT

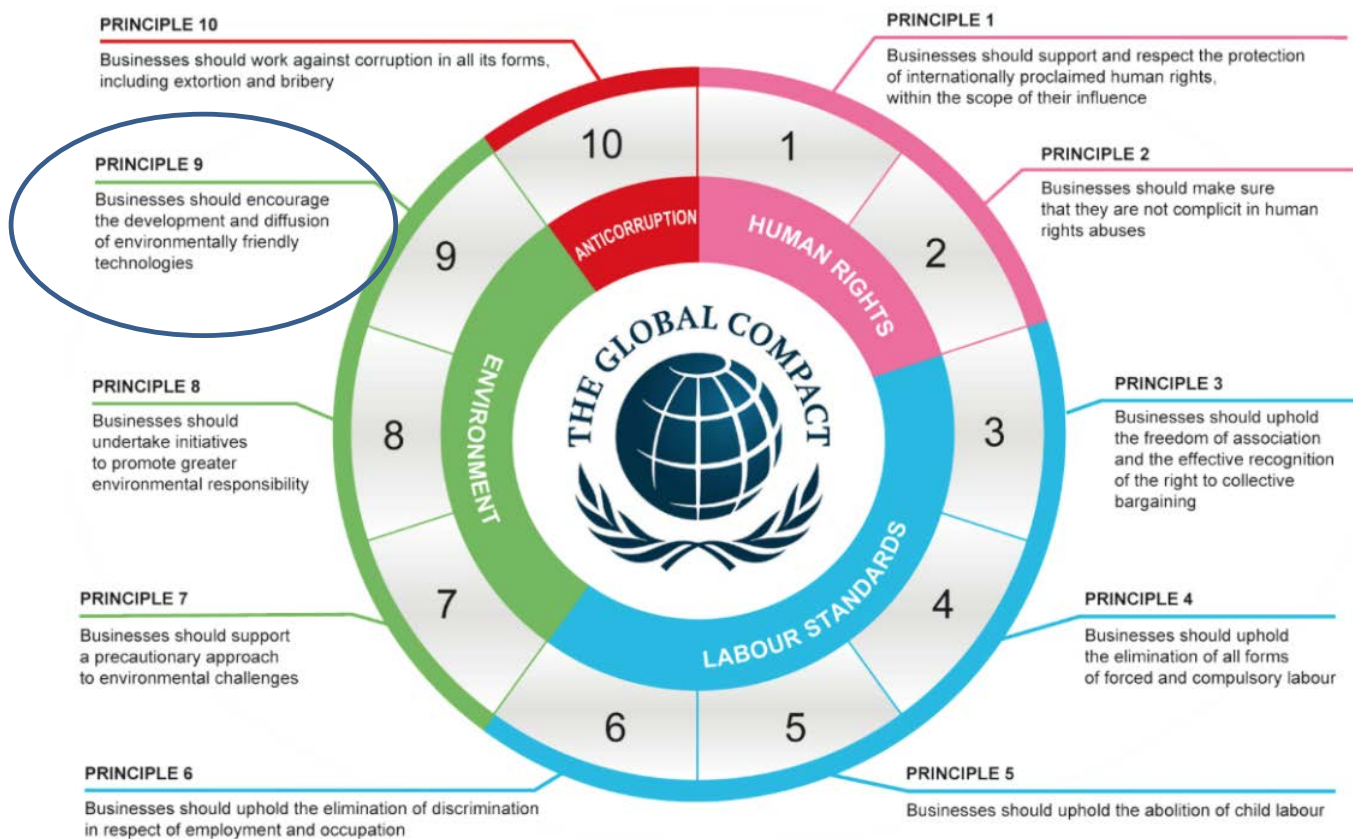
© Copyright 2018 Green Electronics Council

www.un.org/sustainabledevelopment



Engagement EPEAT et Pacte mondial de l'ONU

L'engagement peut vous aider à satisfaire au principe n° 9 du Pacte mondial de l'ONU



Engagement EPEAT et Pacte mondial de l'ONU

L'engagement peut vous aider à satisfaire au principe n° 9 du Pacte mondial de l'ONU

Accueil > U.N. Global Compact > Les 10 principes > Pr.9



Plus large initiative internationale d'engagement volontaire en matière de **DÉVELOPPEMENT DURABLE**



Principe 9 : Les entreprises sont invitées à favoriser la mise au point et la diffusion de technologies respectueuses de l'environnement.

Les technologies respectueuses de l'environnement tel que défini dans l'Agenda 21 de la Déclaration de Rio, se doivent de protéger l'environnement, d'être moins polluantes, d'utiliser les ressources de manière durable, de recycler et traiter leurs déchets.

Ces technologies qui peuvent prendre la forme d'un savoir-faire, une procédure, un produit, un service, etc., comprennent une variété de procédés de production plus propres et des solutions de prévention et de surveillance.

Engagement EPEAT et Pacte mondial de l'ONU – Détails



Principe 9 : « Favoriser la mise au point et la diffusion de technologies respectueuses de l'environnement. »

Conseils du Pacte mondial de l'ONU	Engagement EPEAT	Bénéfices de l'EPEAT
<ul style="list-style-type: none">Examiner les critères d'investissement et la politique d'approvisionnement pour les fournisseurs et les sous-traitants pour garantir que les offres stipulent des critères environnementaux minimums	<ul style="list-style-type: none">Choisir des produits informatiques labellisés EPEAT lors de l'achat d'électronique	<ul style="list-style-type: none">L'achat de technologies labellisées EPEAT est une des manières les plus simples d'évaluer la performance et l'engagement de vos fournisseurs en matière de durabilité
<ul style="list-style-type: none">Établir une politique d'entreprise individuelle ou globale sur l'utilisation de technologies respectueuses de l'environnement		<ul style="list-style-type: none">GEC peut vous fournir des clauses de politique informatique durable à intégrer à vos politiques ou stratégies d'approvisionnement
<ul style="list-style-type: none">Mettre à la disposition des parties prenantes des informations illustrant la performance et les bénéfices environnementaux de telles technologies	<ul style="list-style-type: none">Communiquer votre engagement EPEAT aux parties prenantes	<ul style="list-style-type: none">GEC propose un calculateur de bénéfices qui articule et documente les retombées environnementales, pour vos activités de communicationDes prix annuels « Acheteur EPEAT » récompensent votre leadership

www.unglobalcompact.org

Engagement EPEAT et rapports GRI

La référence à l'EPEAT renforcera vos rapports GRI.

GEC a collaboré avec GRI (Global Reporting Initiative) afin de développer des conseils sur la manière d'utiliser l'écolabel EPEAT pour rédiger vos rapports GRI annuels.

Nous sommes fiers que GRI partage la mission de GEC. Son appui à l'EPEAT témoigne de l'importance de cet Écolabel pour les organisations résolument engagées sur la voie du développement durable.



Des conseils sont fournis sur la manière dont l'écolabel EPEAT peut faciliter les rapports GRI :

- GRI 103 : approche de la gestion
- GRI 301 : matériaux
- GRI 302 : énergie
- GRI 305 : émissions

<https://epeat.net/documents/purchaser-resources/EPEAT-GRI-Guidance-2017.pdf>

Prix acheteur EPEAT

Les Prix « Acheteur EPEAT » récompensent l'excellence en approvisionnement durable en informatique.

Pour soumettre leur candidature, les organisations/sociétés transmettent à GEC un rapport d'achats par volume de produits labellisés EPEAT.

Les lauréats sont choisis pour leurs qualités de leadership en approvisionnement durable.

Pour en savoir plus : <http://greenelectronicscouncil.org/awards-events/epeat-purchaser/>



Contact

Andrea Desimone

Directrice principale des relations acheteurs

Courriel :

ADesimone@greenelectronicscouncil.org

Téléphone :

États-Unis (heure du Pacifique)

+1 503 - 279 - 9383