

ENVIRONNEMENT

# Vers un datacenter plus durable

Dell Technologies fournit des services et solutions taillés pour relever le défi de la transformation numérique, mais également celui de la résilience en contribuant à limiter l’empreinte environnementale des organisations.

Les activités numériques participeraient actuellement à près de 4 % des émissions de gaz à effet de serre.

NOS INFRASTRUCTURES SONT PENSÉES POUR CONSOMMER LE MOINS DE RESSOURCES POSSIBLE SUR L'ENSEMBLE DE LA CHAÎNE



 **83%**  
 Depuis 2013, nous avons **réduit l'intensité énergétique** des modèles PowerEdge de 83 %.

 **40%**  
 Le dernier modèle PowerMax **consomme 40 % d'électricité de moins** que la génération précédente.

 **85%**  
 Nos produits sont **constitués jusqu'à 85 % de plastiques recyclés** postconsommation.

## NOS SERVICES PEUVENT VOUS ACCOMPAGNER DANS VOTRE DÉMARCHÉ RSE

Nous vous aidons à mettre en place des bonnes pratiques éprouvées pour l'efficacité énergétique du datacenter afin de mettre l'IT au service des objectifs de réduction des émissions carbone de l'entreprise.



# 38%

Depuis 2018, nous avons **réduit de 38 %** nos propres émissions directes de CO<sub>2</sub>.

## CE N'EST PAS NOUS QUI LE DISONS

Parce qu'il n'y a pas de progrès sans mesure, l'impact de notre stratégie d'écoresponsabilité est mesuré et évalué par des organismes indépendants.

### ENERGY STAR – Consommation énergétique



Environ 90 % des produits Dell et Dell EMC sont certifiés ENERGY STAR. Les ordinateurs certifiés consomment entre 25 % et 40 % d'énergie en moins que les appareils conventionnels.

### EPEAT – Impact environnemental



Notre catalogue contient plus de serveurs certifiés EPEAT que n'importe quel autre acteur du secteur, avec pas moins de 34 machines classées bronze.

### TCO CERTIFIED – Responsabilité environnementale et sociale



Dell Technologies propose plus de 200 produits certifiés dans différentes catégories : écrans, ordinateurs portables, ordinateurs de bureau, etc.

## LES RESSOURCES POUR EN SAVOIR PLUS

- [Le podcast « Les Voix de l'infra » sur l'écoresponsabilité du datacenter](#)
- [Nos billets de blog Environnement](#)
- [Le dossier « Comment les serveurs PowerEdge accompagnent votre stratégie environnementale »](#)
- [Les écolabels](#)

Dell Technologies s'engage à favoriser le progrès humain. En mettant à profit notre technologie, nos experts et notre influence mondiale, nous nous efforçons d'exercer une influence forte et durable sur l'humanité et la planète. Le programme « Donner vie au progrès - Notre vision pour 2030 » définit de quelle manière nous allons créer un impact social positif en favorisant le développement durable, en cultivant l'inclusion, en transformant des vies avec la technologies et en maintenant un haut niveau d'éthique et de confidentialité.

Plus d'informations : [dell.com/fr-fr/dt/corporate/social-impact.htm](https://dell.com/fr-fr/dt/corporate/social-impact.htm)



Rejoignez  
la conversation.  
[#ProgressMadeReal](#)