



Durabilité des systèmes Dell EMC PowerEdge

Pratiques durables leaders sur le marché en matière de produits, d'emballages et de chaîne logistique.

PowerEdge est à ce jour notre gamme de serveurs la plus durable.

Efficacité énergétique

83 %

Depuis 2013, les progrès en matière d'ingénierie nous ont permis de réduire de 83 % l'intensité énergétique des serveurs PowerEdge, et nous avons amélioré notre efficacité énergétique de 29 % par rapport à la génération précédente* !

Systèmes thermiques et refroidissement

95 °F

Les serveurs PowerEdge sont conçus pour fonctionner à 35 °C (95 °F) sans baisse de performances.

Optimisation de l'infrastructure

6

Le nombre de serveurs qu'il fallait pour accomplir des tâches réalisables par un seul serveur aujourd'hui.



Certifications PowerEdge



43

produits
certifiés EPEAT**



EPEAT

3

ENERGY STAR®
à travers la gamme



ENERGY STAR®

Jusqu'à 35 %

de plastique recyclé*

* Source : fiches techniques sur les normes réglementaires et environnementales Dell accessibles à l'adresse <https://www.dell.com/support>.

** Certification EPEAT, le cas échéant. Cette certification varie d'un pays à l'autre. Consultez le site www.epeat.net pour obtenir des détails sur l'état de la certification dans chaque pays.