

## → HÉBERGEMENT

### CLOUD STANDARD VS CLOUD RESPONSABLE



#### CLOUD STANDARD

25 950 Watts

Perte d'énergie

Pas de récupération de chaleur

Energie nucléaire




#### CLOUD RESPONSABLE

 15 300 Watts

 89% de l'énergie est réutilisée

 Chaleur récupérée ou reconvertie en froid

 Energie verte

 Prolonge la durée de vie des serveurs (+2 ans)

 Data center régional, proche de chez vous !

Opter pour un hébergement cloud **responsable** c'est diminuer ses émissions carbone de 95%

