

More IT, less energy, less carbon

L'infrastructure IT la plus performante grâce à la valorisation de la chaleur informatique

DEMANDEZ UNE DÉMO

0%

Completed ✓

0%

Computing ⚙️

0%

Dispatching ⬆️

ILS NOUS FONT CONFIANCE

Une API et des dashboards performants et intuitifs

Une interface simple et claire pour effectuer des calculs multiples et complexes et minimiser le temps passé à traiter vos tâches HPC.

DOCUMENTATION

Mesurez et réduisez votre empreinte carbone

Avec son infrastructure unique axée sur la réutilisation de la chaleur fatale, la plateforme Qarnot vous permet de réduire votre empreinte carbone liée aux calculs de 75% en moyenne. Un rapport détaillé vous indique clairement chaque poste de dépense et d'économie d'énergie réalisé.

EN SAVOIR PLUS →

ÉVALUEZ VOTRE EMPREINTE CARBONE →

QB Series High Efficiency Computing Clusters

Les modules de calcul QB Series intègrent 12 ou 24 serveurs adaptés au calcul intensif. Grâce à leur conception optimisée, ils récupèrent 96 % de la chaleur générée par les calculs dans un circuit d'eau courante.

EN SAVOIR PLUS →

Calcul intensif

- Rendu 3D
- Simulation financière
- Autres calculs
- Le Q-lab

Infrastructure

- QB Series

Chaleur écologique

Tarifs

Cas Clients

Conformité et certifications

Carbone

- Bas carbone
- Simulateur de carbone

Entreprise

- À propos
- Historique
- L'équipe
- Soutiens de Qarnot

Ressources

- FAQ
- Documentation
- Blog
- Mentions légales

Contact

- Contactez-nous
- Rejoignez-nous
- Presse
- Obtenir de l'aide

