

Dynamisez votre entreprise : serveurs Dell PowerEdge équipés de processeurs Intel® Xeon® 6



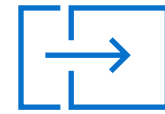
Plus de résultats, plus de croissance

Une entreprise qui se veut performante doit reposer sur des bases solides. Pour les petites entreprises, se tourner vers la bonne technologie joue très souvent en leur faveur. Les serveurs Dell PowerEdge équipés de processeurs Intel® Xeon® 6 offrent des solutions inégalées adaptées à vos besoins uniques.



Une productivité optimisée

Les serveurs PowerEdge alignent l'efficacité de votre technologie sur vos propres performances, et assurent la connexion entre vos équipes, l'accessibilité des fichiers et la fluidité des tâches.



Une croissance flexible

Augmentez vos ressources sans effort à mesure que votre entreprise grandit. Charges applicatives modestes ou opérations plus complexes : PowerEdge s'adapte à votre croissance.



Une sécurité sans faille

Protégez les données sensibles grâce aux protections de cybersécurité intégrées et à la technologie de démarrage sécurisé.



Performances économiques

Rentabilisez votre investissement au maximum avec une solution basée sur un modèle d'efficacité, à la fois en termes de consommation d'énergie et de longévité.

Un serveur Dell PowerEdge n'est pas seulement une technologie : c'est un partenaire fiable qui vous accompagne jusqu'à la réussite et qui vous déleste des problématiques techniques pour vous concentrer sur la croissance.

Une innovation fiable et personnalisée



Une longévité à toute épreuve

Fabriqués à partir de composants de qualité et pensés pour durer, les serveurs PowerEdge sont un investissement qui résiste à l'épreuve du temps.



Priorité à la sécurité

Des fonctions intégrées, comme UEFI Secure Boot, protègent vos données et systèmes contre les accès non autorisés.



Un design centré sur le client

Chaque détail, de l'efficacité énergétique à l'évolutivité, a été conçu pour répondre aux besoins uniques des petites entreprises.



Performances éprouvées

Grâce aux processeurs Intel® Xeon® 6, les serveurs PowerEdge gèrent facilement les charges applicatives gourmandes en données, sans compromettre la vitesse et la fiabilité lorsqu'elles sont nécessaires.



Attachée à son patrimoine d'innovation et à sa volonté de faire progresser la technologie, Dell a créé la solution idéale pour les petites entreprises.

Dell fait bien plus qu'offrir des solutions : elle fournit une technologie qui encourage et imprime un impact durable, favorisant votre réussite à chaque étape.

Faites le lien entre vos objectifs et la réalité

Lorsque la moindre décision a un poids, la technologie Dell PowerEdge vous aide à travailler plus intelligemment, à mieux gérer les ressources et à gagner en productivité.

Avec les serveurs PowerEdge, vous vous concentrez sur l'essentiel : concrétiser votre vision de la réussite.



Efficacité optimisée

Rationalisez les opérations quotidiennes avec des serveurs PowerEdge rapides et accessibles, conçus pour limiter les temps d'arrêt et maximiser les résultats.



Performances adaptables

Relevez tous les défis, du partage de fichiers à l'hébergement d'applications, avec une flexibilité inégalée.



Technologie économe en énergie

Réduisez votre consommation d'énergie sans sacrifier les performances, tout en limitant les coûts et en respectant l'environnement.



Protection avancée des données

Des fonctions de pointe, comme les configurations RAID et les sauvegardes automatiques, garantissent la sécurité de vos données critiques.



Conçus pour la collaboration

Partagez des ressources, des données et des outils sans heurt, pour une équipe toujours productive, même lorsque votre entreprise continue de grandir.

Quels que soient les besoins de votre entreprise



Attribut	T160 Tour	T360 Tour	T560 Tour	R260 1U, faible profondeur	R360 1U, standard	R470 1U, standard	R570 2U, standard
Positionnement	Serveur au format tour d'entrée de gamme compact et abordable pour les premiers déploiements	Tour extensible pour les entreprises en pleine croissance	Tour d'entreprise à deux sockets performante et évolutive	Serveur au format rack compact pour les environnements restreints	Serveur au format rack 1U standard avec extension équilibrée	Serveur au format rack 1U hautes performances avec processeurs Intel® Xeon®6	Extensibilité accrue avec ce serveur au format rack 2U
Cas d'utilisation idéal	Premier serveur pour les petits bureaux ou les succursales	PME recherchant une puissance de calcul abordable avec plus d'options de GPU/PCIe	PME en cours de modernisation pour l'IA, l'analytique ou les charges applicatives d'entreprise	PME disposant d'armoires réseau ou de racks peu profonds	PME normalisant les déploiements en rack avec des besoins modestes en matière de GPU	PME optimisant les environnements rack denses avec des performances par watt élevées	PME augmentant la virtualisation, l'IA ou l'analytique avec une plus grande flexibilité de GPU
Puissance de traitement	1 × Intel® Xeon® série E	1 × Intel® Xeon® série E	2 × Intel® Xeon® Scalable (deux sockets)	1 × Intel® Xeon® série E	1 × Intel® Xeon® série E	1 × Intel® Xeon® 6 (P-core ou E-core)	1 × Intel® Xeon® 6 (P-core ou E-core)
Capacité mémoire	DDR5 jusqu'à 128 Go	DDR5 jusqu'à 128 Go	DDR5 jusqu'à 1 To	DDR5 jusqu'à 128 Go	DDR5 jusqu'à 128 Go	DDR5 jusqu'à 4 To (16 DIMM, 256 Go chacun)	DDR5 jusqu'à 4 To (16 DIMM, 256 Go chacun)
Prise en charge du processeur graphique	s.o.	1 × 60 W (simple largeur)	2 × 300 W (double largeur) ; 6 × 75 W (simple largeur)	s.o.	1 × 60 W (simple largeur)	4 × 75 W (simple largeur)	3 × 400 W (double largeur) ; 4 × 75 W (simple largeur)
Extension PCIe	Jusqu'à 2 logements (Gen4)	Jusqu'à 4 logements (1 Gen5, 3 Gen4)	Jusqu'à 6 logements (2 Gen5, 4 Gen4)	Jusqu'à 2 logements (Gen4)	Jusqu'à 2 logements (Gen4)	Jusqu'à 4 logements (Gen5)	Jusqu'à 6 logements (Gen5)

Points forts

Quels que soient la taille ou les besoins de votre entreprise, Dell propose une solution PowerEdge conçue pour vous aider à atteindre vos objectifs en toute confiance. Intelligemment pensés et hautement adaptables, ces serveurs PowerEdge vous permettent d'atteindre des performances et une évolutivité optimales.

Options économiques et d'entrée de gamme

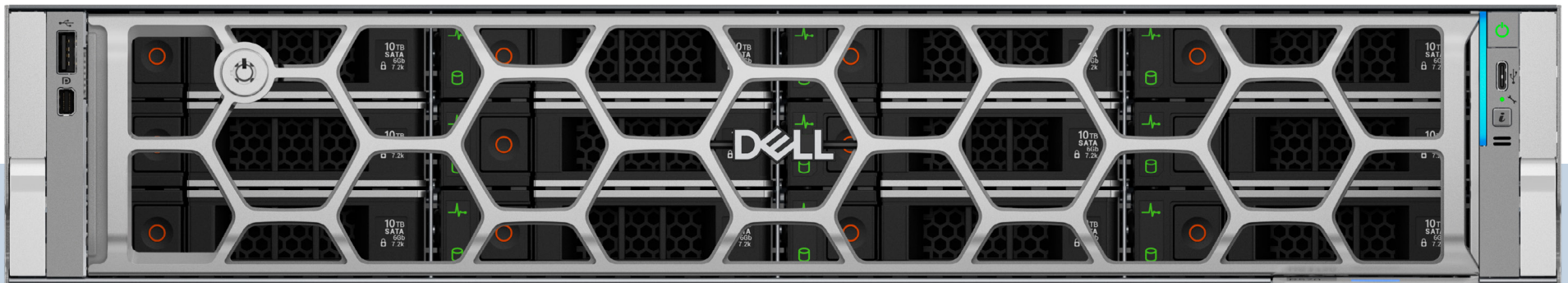
En commençant par le **T160** ou le **R260**, vous bénéficiez de solutions fiables et économiques conçues pour répondre à vos besoins en calcul en toute simplicité.

Milieu de gamme et PME en pleine croissance

Exploitez la puissance de l'IA grâce aux performances de calcul de pointe et à la prise en charge des GPU permises par le **T360** et le **R360**.

Solutions hautes performances et évolutives

Augmentez vos performances avec les modèles **T560**, **R470** ou **R570**, capables de gérer sans effort les charges de travail exigeantes, de booster l'efficacité et de dynamiser votre entreprise.



Questions fréquentes

DELLTechnologies

Quels sont les principaux formats des serveurs Dell PowerEdge ?

- **Serveurs au format tour** : parfaits pour les bureaux ou les lieux où l'espace est limité. Idéals pour les tâches de partage de fichiers, de messagerie électronique et de virtualisation légère. Parfaits pour les bureaux ou les lieux où l'espace est limité. Idéals pour les tâches de partage de fichiers, de messagerie électronique et de virtualisation légère. Ils sont flexibles et peuvent être disposés à différents endroits.
- **Serveurs au format rack** : conçus pour être montés dans des racks de serveurs, ils prennent en charge des environnements plus denses avec une capacité plus évolutive et des performances avancées pour les entreprises en pleine croissance ou celles qui ont des besoins en volume, virtualisation ou Web/base de données plus importants.

Quels sont les principaux avantages de déployer un serveur dédié pour une petite entreprise ?

- **Gestion centralisée des données et des applications** : facilite la collaboration, sécurise l'accès aux données et assure un hébergement fiable des applications.
- **Sécurité renforcée** : l'architecture cyberrésiliente intégrée protège les informations sensibles contre les menaces.
- **Évolutivité simplifiée** : étendez les capacités de calcul, de stockage ou d'utilisateur au fur et à mesure que l'entreprise grandit, sans avoir à remplacer l'infrastructure existante.

À quoi sert un serveur pour une petite entreprise classique ?

- Partage de fichiers et stockage centralisé
- Outils de collaboration et gestion des e-mails
- Hébergement d'applications métiers (CRM, comptabilité, bases de données)
- Virtualisation des postes de travail ou des applications
- Sauvegarde et restauration des données
- Accès sécurisé pour les équipes à distance et hybrides

Dynamisez votre entreprise : serveurs Dell PowerEdge équipés de processeurs Intel® Xeon® 6
© Dell Inc. ou ses filiales.

Accélérez l'IA avec Intel®

