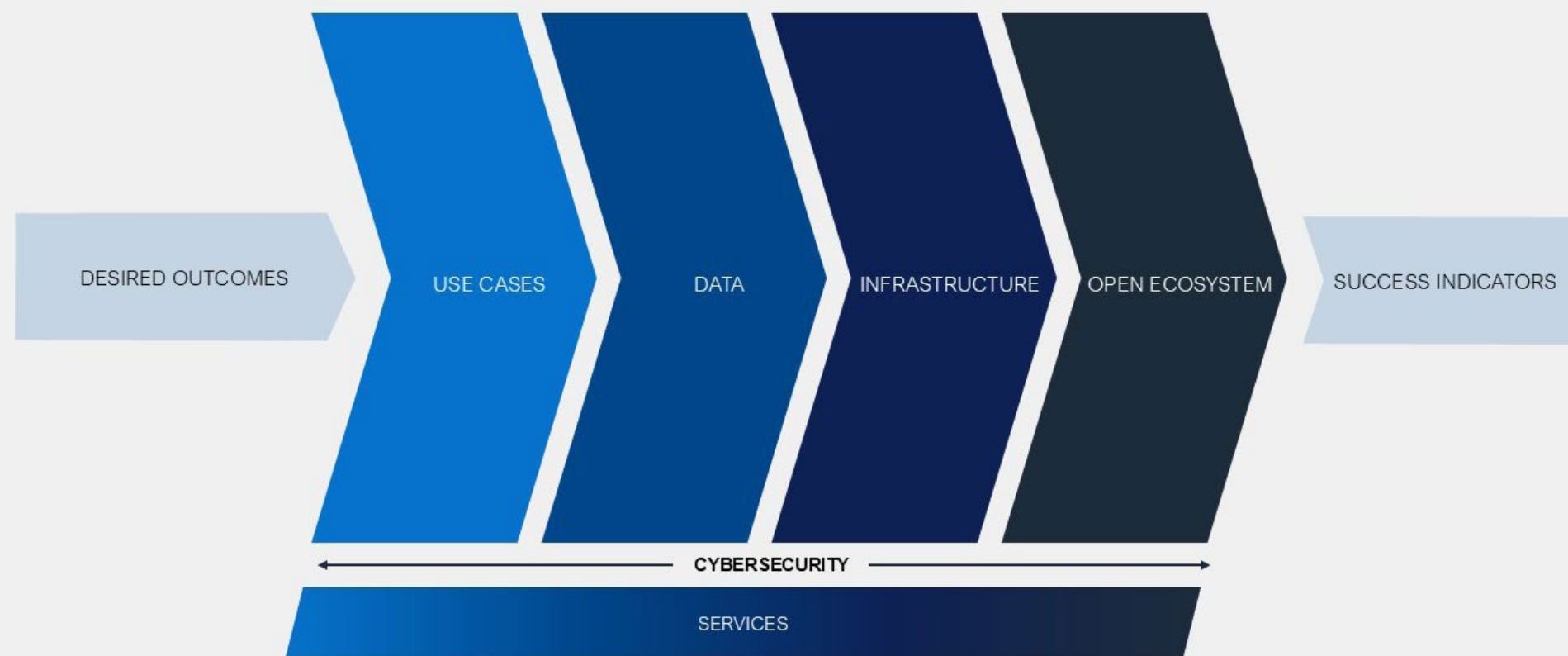


**DELL**Technologies

# Simplifiez votre transition vers l'IA avec Dell AI Factory

Passez du pilote à la production  
et accélérez les résultats concrets





La puissance de l'intelligence artificielle transforme notre monde, créant des opportunités remarquables pour accélérer la croissance, optimiser les opérations et atteindre de nouveaux niveaux d'innovation. Avec 99 % des entreprises ayant adopté, testé ou prévoyant d'adopter des solutions d'IA<sup>[1]</sup>, la question n'est plus de savoir s'il faut adopter l'IA, mais comment le faire efficacement et en toute confiance. Cependant, concrétiser les ambitions en matière d'IA s'accompagne souvent de défis significatifs : lacunes en compétences, coûts d'implémentation élevés, complexité des données et nouveaux risques de sécurité. Beaucoup d'entreprises sont confrontées à la prolifération de projets pilotes et à des investissements gaspillés, car partir des mauvais cas d'utilisation a souvent entraîné des retards précoces dans leur transition vers l'IA.

Chez Dell Technologies, nous pensons que le progrès porté par l'IA doit être clair et accessible à tous. Fort de notre expérience auprès de milliers d'entreprises, nous comprenons ces défis de manière approfondie. C'est pourquoi nous avons créé Dell AI Factory, une approche de bout en bout conçue pour simplifier votre transition, maîtriser les coûts, protéger vos données et accélérer l'innovation à forte valeur. Nous vous aidons à passer du pilote à la production, à étendre vos efforts et à obtenir des résultats reproductibles qui génèrent de réels progrès.

Ce guide offre une feuille de route pratique pour les responsables d'entreprise et les responsables IT prêts souhaitant exploiter pleinement le potentiel de l'IA. Nous explorerons comment définir des objectifs clairs, prioriser les cas d'utilisation à forte valeur ajoutée, moderniser votre infrastructure et collaborer pour dégager de nouvelles opportunités et préparer votre entreprise à l'avenir.

# Définir des objectifs clairs en matière d'IA et des indicateurs de réussite

Le potentiel de l'IA est indéniable, mais sans une stratégie orientée vers les résultats, de nombreuses entreprises risquent de surcharger leurs ressources et de retarder leur adoption. Une approche non ciblée peut transformer l'enthousiasme suscité par l'IA en une source de frustration, entravant les progrès plutôt que de les faire avancer.

Une transition vers l'IA réussie commence par un objectif clair. En alignant vos initiatives d'IA sur vos objectifs métier principaux, vous créez un puissant moteur de croissance et d'efficacité. Rassembler les parties prenantes métier et IT pour créer une stratégie unifiée autour d'objectifs spécifiques et mesurables est la première étape pour transformer le potentiel de votre entreprise en résultats tangibles et garder une longueur d'avance.

Nous pensons qu'une stratégie d'IA réussie repose sur des résultats clairs et réalisables. Dell AI Factory offre l'expertise et les outils nécessaires pour vous aider à gérer les complexités de la définition et de la mise en œuvre d'une stratégie d'IA. Nous commençons par les ateliers Accelerator Workshop sur l'IA, où nos experts travaillent avec vous pour établir une stratégie IA unifiée, garantissant que vos investissements sont directement liés à des succès métier atteignables.



# Prioriser les cas d'utilisation de l'IA à fort impact

L'IA ayant une influence sur presque tous les aspects de l'entreprise, les opportunités d'innovation sont infinies. La clé de la réussite consiste à identifier et à prioriser les initiatives qui apporteront la valeur la plus importante. Cette orientation crée un élan en faveur d'une adoption plus large et transforme l'IA en un puissant outil de croissance stratégique.



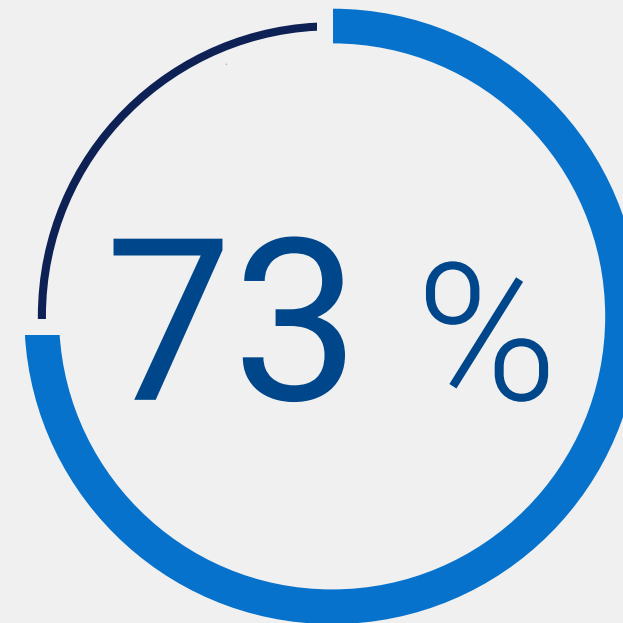
## Simplifier la transition AI

Le nombre considérable de cas d'utilisation potentiels peut rendre le choix d'un point de départ intimidant. Sans trajectoire claire, les entreprises risquent d'investir dans des projets qui ne génèrent pas le retour sur investissement attendu.

Nous vous aidons à identifier les cas d'utilisation prioritaires, techniquement réalisables et à fort retour sur investissement. S'appuyant sur les connaissances acquises lors de notre propre transition vers l'IA et en aidant des milliers de clients dans le monde entier, nos experts en services d'IA aident vos équipes à identifier les projets techniquement réalisables et à garantir le meilleur retour sur investissement. Cette approche vous permet de démontrer des succès rapides et des résultats concrets, créant ainsi une dynamique en faveur d'une adoption plus large de l'IA.

Quatre cas d'utilisation courants de l'IA :

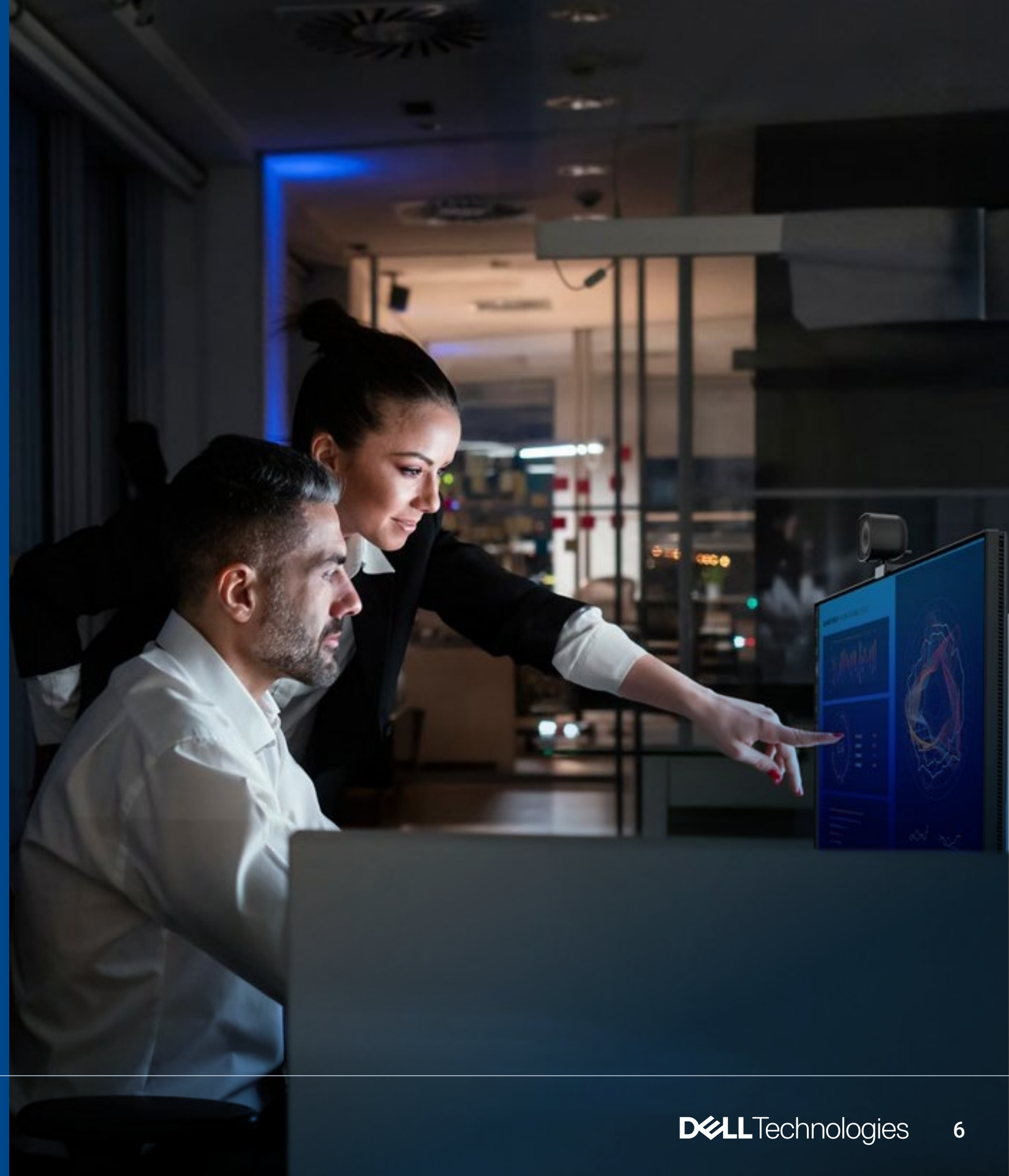
- Assistant de codage
- Assistant de connaissance
- Vision informatique
- Plateforme d'IA agentique



des entreprises déclarent que la surcharge de cas d'utilisation est un défi majeur auquel elles sont confrontées<sup>[3]</sup>.

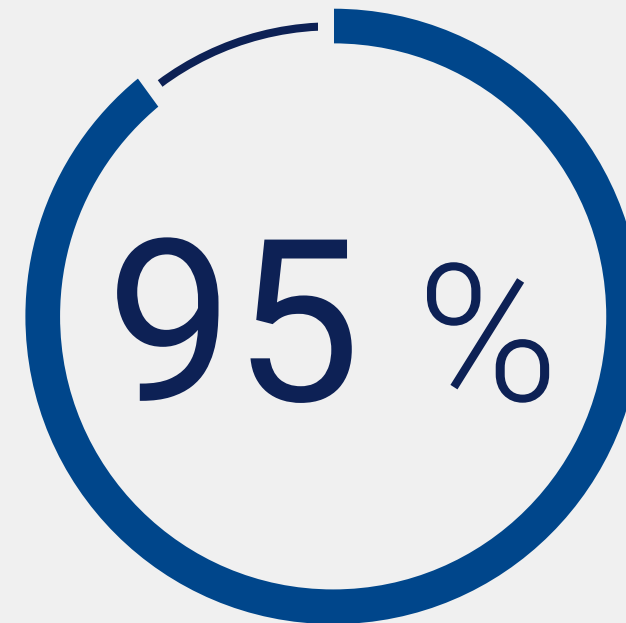
# Moderniser la gestion des données pour réussir avec l'IA

Vous disposez d'une opportunité unique de libérer une valeur transformatrice en alignant vos stratégies d'IA sur votre atout le plus important : vos données. Une approche moderne de gestion des données connecte l'IA à une couche de connaissance des données, plutôt que de risquer de placer les données et les charges applicatives dans un environnement inadapté pouvant entraîner des risques de conformité et de souveraineté.



## Simplifier la transition AI

Dell vous aide à optimiser la gestion des données et à préparer vos jeux de données pour l'analyse. Vous pouvez unifier les données sur site et dans le Cloud dans une structure prête pour l'IA grâce à une architecture ouverte, en assurer la qualité et établir une gouvernance solide. Cela crée une base solide et rentable pour vos modèles d'IA. Notre approche vous offre la flexibilité nécessaire pour positionner les charges applicatives là où elles sont les plus performantes, d'éviter les coûts imprévus, de maintenir les meilleures pratiques de sécurité et d'éviter l'enfermement propriétaire.



des entreprises font face à des difficultés lors de l'identification, de la préparation et/ou de l'utilisation des données pour les cas d'utilisation de l'IA et de l'IA générative<sup>[4]</sup>.

Simplifier la transition AI

# Mettre en œuvre une infrastructure flexible et évolutive

—

Une stratégie d'IA puissante nécessite une base tout aussi puissante. Pour passer de pilotes isolés à une production à l'échelle de l'entreprise, vous avez besoin d'une infrastructure capable de suivre vos ambitions. La création d'une infrastructure moderne et compatible avec l'IA est essentielle pour gérer les charges applicatives complexes, gérer la croissance des données et libérer tout le potentiel de vos initiatives d'IA.

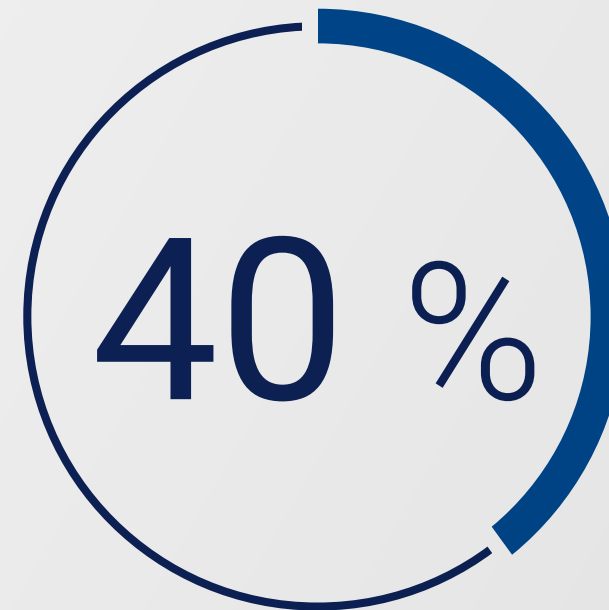
## Simplifier la transition AI

De nombreuses entreprises constatent que leur infrastructure IT actuelle n'est pas adaptée pour répondre aux exigences intensives de l'IA. Les systèmes traditionnels créent souvent des goulots d'étranglement qui ralentissent l'innovation. La solution consiste à tirer parti d'une infrastructure adaptée aux besoins. Une base flexible et compatible avec l'IA vous permet de positionner les charges applicatives là où cela a le plus de sens, que ce soit dans le datacenter, le Cloud ou à la périphérie.

L'infrastructure appropriée transforme votre vision de l'IA en réalité. Dell AI Factory propose la plus large gamme d'infrastructures d'IA<sup>[5]</sup>, conçues pour offrir performance et efficacité à grande échelle. Notre approche simplifie le parcours vers la production, en vous aidant à déployer et à gérer l'IA plus rapidement dans un environnement hybride.

Les organisations qui implémentent l'IA doivent donner la priorité aux éléments suivants :

1. Infrastructure correctement dimensionnée et adaptée aux cas d'utilisation spécifiques.
2. Solutions qui prennent en charge les objectifs de gestion de l'alimentation.
3. Plateformes flexibles et évolutives grâce à des fonctionnalités avancées d'IA.



des entreprises souhaitent une gamme complète de solutions d'IA auprès d'un seul fournisseur<sup>[6]</sup>.

# Tirer parti d'un écosystème ouvert de partenaires

Maîtriser les complexités de l'IA ne se limite pas à la technologie. Elle exige une expertise, des conseils stratégiques et un partenaire de confiance pour vous aider à atteindre vos objectifs. Collaborer avec des experts permet à votre entreprise d'avancer en toute confiance, en s'appuyant sur une expérience éprouvée et une vision stratégique. Ce partenariat accélère votre transition de la vision à la valeur ajoutée.



## Simplifier la transition AI

Le paysage de l'IA est vaste, et tenter de le naviguer seul peut entraîner des erreurs coûteuses et des projets retardés. Collaborer avec des équipes expérimentées fournit la clarté et l'orientation nécessaires pour réussir. Les partenariats stratégiques vous donnent accès à une mine de connaissances, de la conception de votre stratégie d'IA à la mise en œuvre et à la mise à l'échelle de solutions.

L'écosystème de partenaires ouverts de Dell AI Factory vous permet de choisir les solutions d'IA les plus adaptées à vos besoins actuels, tout en conservant la flexibilité nécessaire pour évoluer en fonction de l'évolution des besoins et des technologies. Nous orchestrans un vaste réseau collaboratif de partenaires de premier plan, incluant NVIDIA, AMD, Meta, Microsoft et Intel. et d'autres pour vous fournir des solutions conçues conjointement qui accélèrent votre délai de rentabilisation.



1 225 %

Dell AI Factory with NVIDIA peut offrir un ROI allant jusqu'à 1 225 % sur 4 ans<sup>[7]</sup>.

# Stimuler la réussite grâce à des services experts

L'IA fonctionne mieux lorsque toute votre entreprise l'utilise efficacement. Elle présente également de nouveaux défis pour les équipes IT et opérationnelles, qui doivent acquérir de nouvelles connaissances et compétences pour gérer les systèmes qui exécutent vos modèles d'IA.



## Simplifier la transition AI

En collaborant avec des partenaires expérimentés, vous pouvez adopter les meilleures pratiques en matière d'IA, éviter les erreurs courantes et concrétiser votre vision de l'IA en toute confiance. Des conseils d'experts permettent de combler les lacunes internes en matière de compétences et de réduire les risques liés à la mise en œuvre.

Dell Technologies fournit une assistance experte basée sur notre vaste expérience mondiale dans le déploiement de l'IA à grande échelle. Nos services axés sur les résultats vous aident à accélérer le délai de rentabilisation, à protéger vos données, à combler les lacunes en matière de compétences et à optimiser l'impact commercial. De la stratégie à la mise en œuvre, l'adoption et le déploiement à grande échelle, nous fournissons les connaissances et le soutien nécessaires pour accompagner vos initiatives d'IA.



des entreprises ont sollicité une consultation ou une expertise externe pour combler les lacunes en matière de compétences en IA générative<sup>[8]</sup>.



# Innover en toute confiance

La réussite à l'ère de l'IA ne se limite pas à la simple mise en œuvre des technologies les plus récentes : elle exige une approche réfléchie qui aligne les projets d'IA et la valeur métier. Avec une planification adéquate et des partenariats stratégiques, vos projets d'IA peuvent produire des résultats stratégiques.

Dell AI Factory est bien plus qu'un ensemble de produits : c'est notre approche pour simplifier votre transition vers l'IA. Associant notre vaste gamme d'IA à un écosystème ouvert et à des services complets, tout ce que propose Dell AI Factory est conçu pour vous aider à obtenir de meilleurs résultats en matière d'IA pour votre entreprise.

Collaborez avec Dell Technologies pour transformer le potentiel illimité de l'IA en un avantage concurrentiel pour votre entreprise et anticiper l'avenir dès aujourd'hui.

[Explorer Dell AI Factory](#)



## Questions fréquentes

### 1. Quels sont les principaux avantages de l'adoption de l'approche Dell AI Factory ?

*Dell AI Factory simplifie la transition vers l'IA en fournissant une stratégie cohérente, un ensemble de technologies intégrées et des conseils d'experts. Cette approche vous aide à accélérer l'innovation, maîtriser les coûts, protéger les données sensibles et évoluer en toute confiance du pilote à la production, tout en générant un ROI mesurable.*

### 2. Comment Dell aide-t-elle les entreprises à garantir la sécurité et la conformité des données pour les projets d'IA ?

*Dell AI Factory unifie les données sur site et Cloud dans une structure prête pour l'IA avec une architecture ouverte (Iceberg, Delta Lake, Parquet) et une gouvernance et sécurité intégrées. Les équipes peuvent ainsi préparer, protéger et fournir des données de haute qualité aux modèles, tout en protégeant les informations sensibles et les modèles eux-mêmes, sans dépendance envers les fournisseurs.*

### 3. En quoi l'infrastructure d'IA hybride de Dell est-elle unique ?

*Dell propose la plus vaste gamme d'infrastructures optimisées pour l'IA, comprenant des serveurs, des solutions de stockage et de réseaux de pointe. Conçues pour offrir flexibilité, évolutivité et efficacité énergétique, nos solutions vous permettent d'exécuter des charges applicatives d'IA là où elles offrent la plus grande valeur ajoutée.*

### 4. L'approche de Dell AI Factory peut-elle aider les entreprises qui disposent de peu d'expertise en IA ?

*Dell Technologies propose des services dirigés par des experts, des ressources éducatives et des ateliers collaboratifs pour combler les lacunes en matière de compétences. Notre équipe vous accompagne à chaque étape, du développement de la stratégie au déploiement et à la mise à l'échelle.*

### 5. En quoi l'écosystème de partenaires ouverts de Dell profite-t-il à ma stratégie d'IA ?

*Dell AI Factory comprend un écosystème de partenaires ouvert avec des leaders technologiques tels que NVIDIA, AMD, Intel et Microsoft. Cette flexibilité vous donne accès à des solutions et à des innovations conçues conjointement, afin que vous puissiez vous adapter à l'évolution de vos besoins et accélérer votre transition vers la réussite de l'IA.*

## Sources

[1] Rapport Enterprise Strategy Group Research, Choisir entre création et achat pour une IA adaptée aux entreprises, janvier 2025

[2] Enquête Dell Technologies réalisée auprès de 2 850 décideurs d'entreprise et IT dans 40 sites, tous segments confondus, juin 2025.

[3] Source : Enterprise Strategy Group, « The AI Maturity Playbook: Driving Business Impact and Innovation », mars 2025

[4] Enquête Dell Technologies réalisée auprès de 2 850 décideurs d'entreprise et IT dans 40 sites\*, tous segments confondus, juin 2025

(\* États-Unis, Royaume-Uni, Allemagne, France et Japon, février 2025).

[5] D'après l'étude réalisée par Prowess Consulting pour Dell, intitulée « Which Vendor Offers the Broadest AI Portfolio for Scalable Innovation? » Octobre 2025

[6] Dell Technologies IT Strategy Pulse, enquête réalisée par Vanson Bourne auprès de 750 décideurs IT et métier aux États-Unis, au Royaume-Uni, en Allemagne, en France et au Japon, novembre 2025

[7] Enterprise Strategy Group « Analyzing the Economic Benefits of the Dell AI Factory with NVIDIA », août 2025.

[8] Enterprise Strategy Group, « The AI Maturity Playbook: Driving Business Impact and Innovation », mars 2025

## À propos de Dell Technologies

Dell Technologies (NYSE : DELL) aide les entreprises et les personnes à construire leur futur numérique et à transformer leur façon de travailler, de vivre et de se divertir. L'entreprise propose à ses clients la gamme de technologies et de services la plus complète et innovante du secteur à l'ère de l'IA.

Copyright © 2026 Dell Inc. Tous droits réservés

Apprenez-en plus sur [Dell.com](https://www.dell.com)