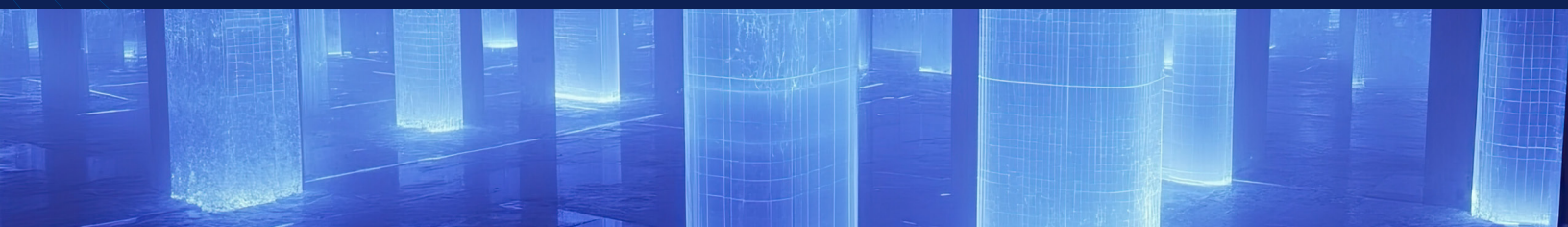




# Favoriser une innovation en matière d'IA axée sur les données

Obtenez de meilleurs résultats avec l'atelier **Dell Accelerator Workshop**.



# Relever les défis principaux pour libérer tout le potentiel de l'IA

Les entreprises peuvent obtenir des résultats qui changent la donne en se concentrant sur l'IA générative et l'IA agentique, tout en s'appuyant sur l'IA traditionnelle. Ce succès dépend toutefois d'un facteur critique : les données. Des données bien préparées, gouvernées et accessibles sont la pierre angulaire des initiatives d'IA efficaces.

## Pour adopter l'IA avec succès, vous devez être capable de :

- Identifier les opportunités et les solutions adaptées aux besoins de l'entreprise
- Comprendre et répondre aux exigences considérables des charges applicatives liées à l'IA
- Utiliser les données de manière efficace, sécurisée et stratégique

L'évolution rapide des technologies d'IA, combinée à des manques croissants en matière de compétences et de ressources, crée une complexité supplémentaire. Cette situation conduit à des inefficacités, des résultats peu fiables et une innovation qui stagne.

Appuyez-vous sur des experts de confiance pour accélérer la création de valeur dans votre transition vers l'IA. De la définition et la hiérarchisation des cas d'utilisation à la transformation des données en un actif stratégique, en passant par l'alignement de l'infrastructure et de la stratégie appropriées, l'expertise est la clé pour libérer tout le potentiel de l'IA et obtenir des résultats significatifs.



## 94 %

des organisations pensent qu'elles auront des difficultés à identifier, préparer et/ou utiliser des données pour l'IA.<sup>1</sup>



## 81 %

des organisations doivent apporter des améliorations pour s'assurer que les collaborateurs peuvent accéder aux données ou les partager plus rapidement.<sup>1</sup>



## 67 %

des organisations ne peuvent actuellement pas transformer leurs données en informations en temps réel.<sup>1</sup>



## Le risque n° 1

qui préoccupe les organisations est la confidentialité et la sécurité des données.<sup>2</sup>



## 75 %

des organisations déclarent que l'IA/IA générative est devenue un élément clé de leur stratégie d'entreprise.<sup>3</sup>



# Faire progresser rapidement la maturité de votre IA et de vos données

Dell Accelerator Workshop est un point de départ simple pour commencer à obtenir des résultats à forte valeur ajoutée avec l'IA. Cet atelier gratuit d'une demi-journée réunit les parties prenantes métiers et IT pour commencer à élaborer une vision commune sur les questions importantes liées à l'IA et aux données.

Appuyez-vous sur une méthodologie éprouvée pour définir la trajectoire optimale à suivre. Des experts Dell dirigent des entretiens structurés pour déterminer la situation actuelle et la situation future souhaitée, en synthétisant les principales difficultés, priorités et étapes suivantes dans une présentation générale.



## Étendue de l'évaluation

L'atelier Accelerator Workshop est un bon point de départ pour déterminer comment votre entreprise optimisera la valeur apportée par l'IA et les données. Nous commençons par prendre en compte les besoins de préparation de votre organisation dans les domaines prioritaires, en définissant un plan de transformation général aligné sur votre vision stratégique et vos principes architecturaux.



# Des conseils d'experts à chaque étape de votre transition vers l'IA et les données

Dans un premier temps, l'atelier Accelerator Workshop constitue votre base pour une adoption durable de l'IA à l'échelle de l'entreprise. En impliquant les responsables métiers et IT, Dell aide votre entreprise à poser les bases pour l'évolution des solutions d'IA, immédiatement et à mesure que vos besoins évoluent. Ensemble, nous traçons une trajectoire claire, de la validation des cas d'utilisation à la mise en œuvre de l'IA dans l'ensemble de l'entreprise.

Faites confiance à l'expertise étendue de Dell Services pour surmonter rapidement les obstacles, rationaliser les opérations d'IA et de données et passer en toute confiance de la validation de concept à la production complète, sans sacrifier les performances ou le contrôle.



## Pourquoi choisir Dell ?



### Gamme IA la plus complète

pour déployer facilement et en toute sécurité les charges applicatives d'IA d'entreprise à grande échelle.<sup>1</sup>

**Plus de 49 exaflops** de puissance de calcul accélérée dans le monde entier.

### Plus de 3 000 clients à travers le monde

accélèrent leurs initiatives d'IA avec Dell AI Factory.<sup>2</sup>

**Plus de 1,9 exaoctet** de services managés actifs.<sup>4</sup>

### Inférence sur site jusqu'à 62 %

plus rentable que dans le Cloud public avec Dell AI Factory.<sup>3</sup>

**25 ans d'expérience et plus de 250 experts** du déploiement HPC, InfiniBand et Enterprise SONiC et des réseaux IA.



En savoir plus sur les [services professionnels pour l'IA et les données](#)



[Contacter](#) un expert Dell Technologies



Participez à la conversation avec [#DellTechnologies](#)

1. Étude Innovation Catalysts, Dell Technologies, février 2024

2. Rapport IDC : « From Breakthrough Innovation to Impact: Monetizing the AI Moment », Philip Carter, Directions 2024

3. Enquête Dell Technologies réalisée auprès de 750 décideurs d'entreprise et IT aux États-Unis, au Royaume-Uni, en Allemagne, en France et au Japon, tous segments confondus, février 2025.

4. D'après une analyse réalisée par Dell en juillet 2024.

5. D'après une analyse réalisée par Dell en avril 2025 sur les données de commande des clients.

6. D'après le livre blanc Enterprise Strategy Group réalisé à la demande de Dell, « Understanding the total cost of inferencing large language models », avril 2025. Les résultats réels peuvent varier.

7. D'après une analyse réalisée par Dell en mai 2025.