



Vos choix concernant les cookies utilisés sur ce site

ORACLE

Cloud

Oracle F

Base

Les donne
intègre l'i
d'applicati

Essayez

- **Les cookies requis** sont nécessaires au bon fonctionnement du site, par exemple pour mémoriser vos informations de connexion et vous fournir une connexion sécurisée.
- **Les cookies fonctionnels** nous aident à optimiser le site et sont utilisés, par exemple, pour collecter des statistiques, enregistrer vos préférences en matière d'interactions sur les réseaux sociaux ou vous permettre de poster des commentaires sur notre site.
- **Les cookies publicitaires** permettent à Oracle et à nos partenaires tiers de vous proposer des publicités ciblées par centres d'intérêt et du contenu adapté à vos navigateurs et appareils.

Veuillez consulter [notre politique de confidentialité](#) pour plus d'informations.

Tout accepter

Refuser tout

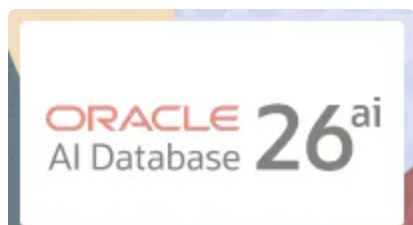
Afficher et modifier les préférences liées aux cookies

En savoir

de
de
données

Politique de confidentialité Optimisé par 

Présentation Fonctionnalités FAQ



La base de données Oracle AI Database 26ai alimente l'intelligence artificielle pour la révolution des données.

Oracle a intégré l'IA au cœur de la base de données Oracle IA Database 26ai, renforçant ainsi son engagement à aider ses clients à intégrer l'IA en toute sécurité à l'ensemble de leurs données, où qu'elles se trouvent.

[Lire le communiqué de presse](#)

Analyse approfondie des données @ IA World 2025

Data Deep Dive@AI World, du 13 au 16 octobre à Las Vegas, vous découvrirez comment la stratégie de données d'Oracle permet aux entreprises de stimuler l'innovation en matière d'IA, de simplifier la gestion des données, d'accélérer le développement d'applications et d'exploiter les données comme un avantage concurrentiel.

Annonce d'Oracle Autonomous IA Lakehouse

Il combine Oracle Autonomous AI Database avec Apache Iceberg, indépendant des fournisseurs. Les clients peuvent ainsi exécuter en toute sécurité des analyses et des traitements IA sur l'ensemble de leurs données, disponibles sur OCI, AWS, Azure, Google Cloud et Exadata Cloud@Customer.

Consultez l'annonce sur

Équipes DBA 66 % plus efficaces. équipes d'infrastructure informatique 48 % plus efficaces. 436 % de retour sur investissement sur 3 ans

Consultez le rapport IDC Business Value sur Oracle Autonomous AI Database.

Lire le rapport (PDF)

Solutions multicloud

Accélérez l'innovation et la migration vers le cloud grâce à la puissance et à la flexibilité nécessaires pour déployer les services OCI Oracle AI Database dans n'importe quel cloud. Associez le meilleur du cloud à vos données pour créer et moderniser rapidement des applications.

Lancez-vous dès aujourd'hui

Pourquoi choisir la base de données Oracle AI ?

L'IA au service des données

Apportez l'IA à vos données avec la recherche vectorielle intégrée et le machine learning dans la base de données, éliminez la complexité et le coût de l'intégration et de la gestion de plusieurs bases de données et essayez de maintenir la cohérence des données.

Bénéficiez de l'IA à grande échelle sans sacrifier la sécurité, la disponibilité et les performances.

Utilisez les dernières technologies telles que la récupération de la génération augmentée (RAG) et les LLM d'entreprise avec vos propres données commerciales pour des résultats plus contextuels et pertinents

Découvrez les technologies fondamentales de l'IA dans Oracle AI Database.

Développement pour les données

Ne laissez pas les types de données ou les langages de programmation limiter votre innovation ; simplifiez le développement de vos applications avec la prise en charge de tous les types de données, workloads et styles de développement modernes, le tout au sein d'une base de données convergée.

Bénéficiez de l'évolutivité des frameworks relationnels avec la simplicité des modèles de documents grâce à la dualité relationnelle JSON.

Utilisez la plateforme APEX intégrée pour un développement optimisé par l'IA générative plus rapide. Simplifiez le développement et le déploiement de microservices avec des bases de données enfichables en conteneur.

[Découvrir JSON Relational Duality](#)

Solution stratégique pour les données

Améliorez les temps de réponse de vos applications tout en réduisant la charge sur les serveurs de base de données avec True Cache. Cerise sur le gâteau, vous ne devez pas réécrire vos applications.

Protégez les bases de données contre les attaques par injection SQL (y compris les attaques zero-day) avec SQL Firewall. Gérez les données dans plusieurs régions tout en respectant les réglementations en matière de résidence des données à l'aide d'une base de données distribuée à l'échelle mondiale avec réPLICATION RAFT

Utilisez la même technologie que vos données soient on-premises ou dans Oracle

[Découvrir True Cache](#)

Réussites des clients Oracle AI Database

[Découvrir plus de témoignages clients](#)

Choisissez l'option de déploiement qui vous convient le mieux

Services Oracle AI Database sur site

Exécutez la base de données Oracle AI sur votre propre site, sur votre propre matériel. Ou bien, utilisez Oracle Exadata dans votre data center pour des performances, une flexibilité et une robustesse extrêmes.

Oracle Exadata

Base de données Oracle AI sur Oracle Cloud Infrastructure

Profitez de la puissance de calcul, du stockage physique et des outils qui simplifient les opérations courantes de gestion des bases de données, ainsi que du système d'ingénierie le plus performant d'Oracle, conçu spécialement pour l'exploitation de bases de données cloud à l'échelle de l'entreprise. Autonomous AI Database offre une expérience entièrement automatisée aux organisations et, grâce à ses capacités d'auto-scaling, présente le coût total de possession le plus bas de toutes les bases de données sur OCI.

Database Cloud Services

14 OCTOBRE 2025

Présentation d'Oracle AI Database 26ai : la base de données native IA de nouvelle génération pour toutes vos données

Jenny Tsai-Smith, vice-présidente principale, Gestion des produits, Oracle

Dom Giles, vice-président, Gestion des produits de base de données, Oracle

Nous sommes ravis de vous présenter Oracle AI Database 26ai, notre base de données native IA de nouvelle génération, dont l'architecture IA est intégrée à l'ensemble de la pile de données et de développement. La base de données Oracle AI vous permet de fournir facilement des informations fiables basées sur l'IA, des innovations et une productivité accrue pour toutes vos données, où qu'elles se trouvent, y compris les systèmes opérationnels et les lacs de données analytiques. Vous pouvez désormais exécuter des workflows d'IA agentique dynamiques afin de fournir des réponses et des actions

La technologie Oracle Cloud sur site, dans vos locaux

La plateforme cloud hybride optimale pour Oracle AI Database, fournie en toute sécurité derrière votre pare-feu et gérée par Oracle.

Cloud@Customer

Base de données Oracle AI dans des environnements multicloud

Les applications de base de données offrent des performances, une évolutivité et une disponibilité élevées dans l'hyperscaler de votre choix grâce aux services Oracle AI Database exécutés sur Oracle Cloud Infrastructure, qui est colocalisé dans les centres de données de l'hyperscaler et profondément intégré à la console et à l'API de l'hyperscaler.

Solutions Oracle de multicloud

Blogs sur Database

14 OCTOBRE 2025

[Oracle Autonomous IA Lakehouse adopte Apache Iceberg pour offrir un accès ouvert aux données multicloud](#)

14 OCTOBRE 2025

[Que pensent les analystes du secteur de la base de données Oracle IA ?](#)

21 JUILLET 2025

[Comment les développeurs et les administrateurs de bases de données peuvent-ils tirer parti de MCP Server pour Oracle AI Database ?](#)

16 JUILLET 2025

[Présentation du serveur MCP pour la base de données Oracle IA](#)

sophistiquées qui combinent les données de bases de données privées avec des informations publiques.

[Lire l'article complet](#) | [S'abonner au blog Database Insider](#)

[Tout afficher](#)

Ressources

Documentation

Accéder à la bibliothèque de documentation de base de données

Communauté de clients

Rapports d'analyse

Consultez l'ensemble complet de la documentation relative à la dernière version d'Oracle AI Database.

[Oracle AI Database 26ai](#)

Informations complémentaires

- › [Présentation de la base de données Oracle IA](#)
 - › [Introduction à SQL](#)
-  [Pourquoi choisir Oracle IA Database pour tous vos besoins en matière de données ? \(PDF\)](#)

Commencez à utiliser Oracle AI Database



[Essayez sur freesql.com](#)

Lisez les dernières instructions et commencez à coder.

[Commencer maintenant](#)



Essayez Oracle Cloud Free Tier

Créez, testez et déployez des applications sur la plate-forme Oracle Cloud Infrastructure.

[Essayer gratuitement](#)



Nous contacter

Vous aimeriez en savoir plus ? Un de nos experts peut répondre à vos questions.

[Nous contacter](#)

Ressources pour

Pourquoi choisir Oracle ?

Formation

Nouveautés

Nous contacter