

# Compatibilité des Plateformes en Environnement Air-Gapped (Déploiement Totalement Isolé)

PLATEFORME	COMPATIBILITÉ AIR-GAPPED	COMMENTAIRES
Denodo Platform	Probable	Supporte le déploiement on-premises, flexibilité suggérant une compatibilité air-gapped.
Informatica (IDMC)	Improbable	Principalement une plateforme cloud. La gestion centralisée rend un déploiement 100% air-gapped difficile.
Sinequa	Incertain	Orienté cloud. Un guide air-gapped privé existe mais manque d'informations publiques claires.
AWS Kendra	Très Improbable	Service cloud natif AWS, non conçu pour fonctionner totalement hors ligne ou sur site (hors AWS Outposts limités).
Apollo GraphQL Server	Possible	Bibliothèque open-source auto-hébergée. Déployable on-premises et donc potentiellement en air-gapped (hors services cloud Apollo GraphOS).
Stardog	Très Probable	Conçu pour le déploiement on-premises/hybride, adapté aux environnements isolés.
Neo4j	Probable	Support explicite du déploiement on-premises. Installation air-gapped discutée et réalisable.
Cambridge Semantics (Anzo)	Probable	Support explicite du déploiement on-premises, rendant l'air-gapped possible.