

IBM Cloud Hyper Protect DBaaS – Experimental

Ce service est en version bêta/expérimentale. Les dispositions applicables à ce service figurent dans le Descriptif de Services IBM Cloud, selon le cas, et sont telles que modifiées par les dispositions ci-après.

1. Description du Service Cloud

IBM fournit Hyper Protect DBaaS pour gérer différents types de base de données (voir les restrictions) dans un service de base de données hautement sécurisé et entièrement géré. Le service s'exécute sur LinuxONE dans l'IBM Cloud et fournit un environnement informatique isolé sécurisé parfaitement adapté aux charges de travail comportant des données sensibles. Il offre une plateforme flexible et évolutive qui permet aux utilisateurs finaux de fournir et gérer rapidement et facilement la base de données de leur choix. IBM Z et LinuxONE sont les plateformes les mieux adaptées à ces exigences.

2. Restrictions

Le service expérimental Hyper Protect DBaaS est destiné exclusivement à l'évaluation des validations de concept et ne doit pas être utilisé à des fins de développement, en production ou dans un environnement de production.

3. Protection du Contenu et des données

La Fiche Technique applicable pour ce service et les dispositions de la présente clause fournissent les détails et les conditions, y compris les responsabilités du Client, relatives à l'utilisation de ce service. La ou les Fiches Techniques ci-dessous s'appliquent à ce service.

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=3ECAD0F0115D11E8BE1A0F0F1F3F9A88#>

4. Autorisation d'Utilisation et Informations de Facturation

Le service expérimental Hyper Protect DBaaS est gratuit.

5. Logiciels d'Activation

Pour utiliser l'API REST ou l'interface de ligne de commande, téléchargez l'outil client DBaaS comme décrit dans la documentation Hyper Protect DBaaS, disponible à l'adresse <https://console.ibm.com/docs/services/hypersecure-dbaas/index.html>.