

PROTECTION DE DONNÉES AUTOMATISÉE POUR ORACLE

SOLUTION AVANCÉE DE SAUVEGARDE À CHAUD POUR BASES DE DONNÉES ORACLE

Tina assure une protection complète des bases de données Oracle sans aucune interruption des sessions des utilisateurs connectés. La solution se décline sous deux options :

Tina for Oracle

Le module Tina for Oracle est conçu pour sauvegarder et restaurer les bases de données Oracle. Tina fournit une vue graphique et logique des objets de la base de données Oracle.

L'interface de restauration de Tina permet de sélectionner la granularité de la restauration (récupération fine ou totale de la base de données). La planification et le suivi des sauvegardes sont gérés via les interfaces Web de Tina.

Tina for Oracle avec RMAN

Tina for Oracle avec RMAN permet d'effectuer des sauvegardes et des restaurations incrémentales de niveau bloc. La programmation s'effectue grâce aux outils d'Oracle et la surveillance grâce à l'interface Web de Tina, tout comme les autres sauvegardes de données.

Tout est centralisé, quelle que soit la destination de la sauvegarde : cloud, disque, stockage déduplicé de type disque ou bande.

Sauvegardes rapides

Nous vous permettons de choisir l'architecture de sauvegarde la plus rapide: connexion directe ou réseau. Vous pouvez également utiliser des sous-systèmes à disque haute vitesse, le cloud, des stockages déduplicés ou des dispositifs à bande haute vitesse comme supports de sauvegarde.

Restauration rapide

Les fonctionnalités phares d'Atempo, la Navigation Temporelle, et la Synchronisation permettent de restaurer facilement et rapidement les bases de données et les fichiers journaux. Il n'y a aucun de risque de corruption due à un décalage entre les fichiers journaux et les bases de données.

Evolutivité et portabilité

Gestion de volumes de données illimités sur un seul serveur ou dans un environnement en grappe. Ce module est compatible avec Windows, Linux et d'autres plates-formes. Consultez notre guide de compatibilité pour de plus amples informations.

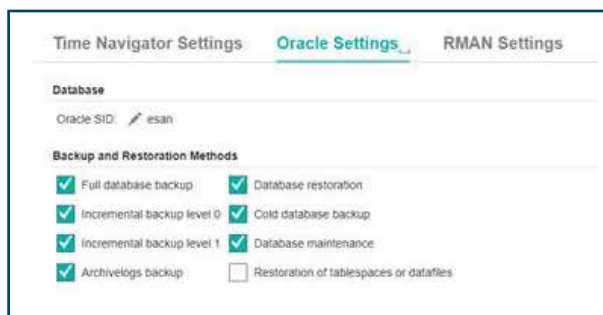
Interfaces de gestion intuitives

Interface utilisateur graphique (GUI) facile à utiliser et qui permet aux administrateurs de bases de données de naviguer entre objets logiques et physiques.

Conforme à Native Oracle RMAN

Tina for Oracle RMAN est une option qui se connecte directement à Oracle RMAN.

Le configurateur RMAN de Tina accompagne les administrateurs dans l'écriture des scripts pour garantir la syntaxe utilisée.



Principales fonctionnalités et avantages

| Fonctionnalités | Avantages |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Protège les bases de données Oracle en ligne | <ul style="list-style-type: none"> Aucune perturbation pour les utilisateurs |
| <ul style="list-style-type: none"> La Navigation Temporelle permet de diagnostiquer et de récupérer rapidement les objets endommagés des bases de données Oracle, et non de l'intégralité de la base de données. Grâce au gestionnaire Oracle Recovery Manager (RMAN), vous réalisez des restaurations à partir des sauvegardes incrémentales | <ul style="list-style-type: none"> Restauration rapide Minimise des temps d'indisponibilité des applications |
| <ul style="list-style-type: none"> Représente les tablespaces et les fichiers de données endommagés ou corrompus sous forme de graphiques. Grâce à cela, les opérations de récupération sont considérablement accélérées | <ul style="list-style-type: none"> Restauration rapide Minimise les temps d'indisponibilité |
| <ul style="list-style-type: none"> La sauvegarde parallèle des bases de données autorise un débit élevé L'interface avec Oracle RMAN permet de réaliser des sauvegardes incrémentales La sauvegarde sur disque autorise un débit élevé | <ul style="list-style-type: none"> Les périodes de sauvegarde sont écourtées Les accords sur niveaux de service (SLA) des opérations de sauvegarde sont respectés |
| <ul style="list-style-type: none"> Intégration complète à la solution de sauvegarde et de récupération de Tina. Administration centralisée des plates-formes et bases de données hétérogènes | <ul style="list-style-type: none"> Consolidation des sauvegardes de bases de données et d'applications Oracle Réduction du coût total de possession (TCO) de la protection des données |

Configurations compatibles

| Versions compatibles | Versions de bases de données compatibles |
|--|--|
| Voir le guide de compatibilité | Oracle 19c, 18c, 12.x, 11.x |



SOLUTIONS PUISSANTES DE PROTECTION DES DONNÉES

[ATEMPO.COM](https://www.atempo.com)

Siège social Atempo Paris | Immeuble Iliade — 23 Avenue Carnot, 91300 Massy — France | Tél. : +33 164 868 300 | info@atempo.com

Maj:20/10/2020