

Netwrix Auditor for Oracle Database

Visibilité complète sur ce qui se passe dans l'environnement de votre base de données Oracle

Netwrix Auditor for Oracle Database vous aide à **identifier les menaces** qui pèsent sur vos données structurées et à protéger vos ressources critiques en offrant une visibilité à 360 degrés de l'activité dans l'ensemble de votre base de données Oracle. Son **analyse de sécurité** vous permet de détecter et de traquer les actions illicites avant qu'elles ne provoquent des failles de sécurité ou l'indisponibilité de la base de données.



DETECTEZ LES MENACES DE LA SÉCURITÉ DES DONNÉES

Netwrix Auditor for Oracle Database offre la visibilité sur les connexions suspectes, les modifications apportées aux autorisations et aux objets de base de données et les épisodes d'accès aux données. Avec cette visualisation exploitable, les administrateurs de base de données peuvent déceler les menaces et renforcer la sécurité des données.



PASSEZ L'AUDIT DE CONFORMITÉ AVEC MOINS D'EFFORT

Netwrix Auditor for Oracle Database remet les rapports de conformité prêts à l'emploi, en conformité avec RGPD, PCI DSS, SOX, FISMA, GLBA, FERPA, NERC CIP, ISO/IEC 27001 et autres règlements. En outre, vous pouvez répondre plus rapidement aux questions de l'auditeur grâce à la fonction de recherche Interactive.



AUGMENTEZ LA PRODUCTIVITÉ DE VOS BASES DE DONNÉES

Netwrix Auditor for Oracle Database réduit considérablement le temps nécessaire pour établir la déclaration. De plus, il permet de repérer et de traquer les activités non autorisées, telles que la modification ou la suppression d'une base de données ; vous pouvez éliminer rapidement les problèmes qui pourraient perturber la disponibilité de la base de données.



TÉMOIGNAGE CLIENT

"Netwrix Auditor a contribué à nous rendre l'environnement plus sécurisé."

Hercu Rabsatt, Directeur des Infrastructures & Service, Mansfield Oil

RÉCOMPENSES



#completevisibility | www.netwrix.fr/auditor

Caractéristiques principales de Netwrix Auditor for Oracle Database



SURVEILLANCE DE L'ACTIVITÉ DE CONNEXION

Les renseignements exploitables sur chaque événement de connexion, avec succès ou en échec, permettent de traquer les accès non autorisés et inutiles aux bases de données de production pour une meilleure sécurité des données.



VISIBILITÉ COMPLETE DE CHAQUE MODIFICATION

Les détails exacts sur les modifications des rôles et des autorisations, sur les paramètres et la stratégie d'audit, sur les bases de données, les alertes vous aident à repérer les actions suspectes et à protéger vos actifs stratégiques.

EN QUOI NETWRIX AUDITOR FOR ORACLE DATABASE EST-IL DIFFÉRENT ?

ARCHITECTURE NON INTRUSIVE

Le fonctionnement en mode sans agent ce qui ne nécessite pas d'interaction avec les processus du système.

STOCKAGE DE DONNÉES À DEUX NIVEAUX

Les rapports d'audit prédéfinis et la vue d'ensemble des tableaux de bord vous tiennent informés de ce qui se passe dans la base de données Oracle. Pour automatiser la présentation du rapport envoyez automatiquement les rapports d'audit réguliers aux collaborateurs.

RESTFUL API

L'intégration avec tout écosystème informatique via un RESTful API pour aider à automatiser des processus d'affaires internes et les flux informatiques, et offrir une visibilité complète sur l'activité par l'intermédiaire des solutions tierces qui s'appuient sur la base de données Oracle. Sur notre site des modules complémentaires sont disponibles gratuitement.



AUDIT DES MODIFICATIONS DE CONTENU

Le suivi précis de l'activité autour de votre contenu sensible vous permet de garder un œil sur les ajouts, les modifications ou les suppressions d'enregistrements de la table, vous pouvez ainsi détecter et corriger rapidement toute modification non autorisée.



RAPPORTS ET TABLEAUX DE BORD DÉTAILLÉS

La sécurité de vos données stockées pendant des années permet une traçabilité simple et intuitive, chaque fois que vous devez repérer un incident de sécurité et une conformité.



CONTRÔLE TOTAL SUR L'ACCÈS AUX DONNÉES

L'examen régulier de qui a accédé à vos données, quand l'accès a eu lieu et quelles mesures prises vous ont permis de sauvegarder les données critiques contre l'exfiltration.



RECHERCHE INTERACTIVE

La recherche interactive des données, de type Google, vous donne la flexibilité pour analyser rapidement toute activité suspecte, comme des tables abandonnées ou des rôles modifiés, avant que la modification ne compromette la sécurité de vos bases de données Oracle.

Options de déploiement

MISE EN OEUVRE SUR SITE : netwrix.com/freetrial

APPLICATION VIRTUELLE : netwrix.com/go/appliance

MISE EN OEUVRE DANS LE CLOUD: netwrix.com/go/cloud

Siège social: 300 Spectrum Center Drive, Suite 1100, Irvine, CA 92618

France : +33 975 18 11 19

N° gratuit : +7 888-638-9749



netwrix.com/social