

Exinda Network Orchestrator est conçu pour les gestionnaires de réseau et les administrateurs qui veulent une solution pour gérer la façon dont les utilisateurs, le trafic, les périphériques et les applications se comportent sur leur réseau.

Network Orchestrator assure des performances d'application fiables

Avec Exinda en place, les applications s'exécutent comme promis et les plaintes des utilisateurs baisse de 75% ou plus. Avec la puissance d'accélérer, de mettre en forme et en cache, le trafic d'application dans une seule solution, les gestionnaires de réseau peuvent garantir la qualité d'exécution de leurs applications les plus importantes.

Identifiez, contrôlez les ports et la bande passante sur votre réseau

Le trafic récréatif comme le streaming vidéo et le partage de fichiers P2P est facile à surveiller et à contrôler. Les gestionnaires de réseau peuvent identifier les utilisateurs problématiques, les sites Web et les applications, et appliquer des stratégies automatisées pour limiter ou empêcher l'allocation de bande passante.

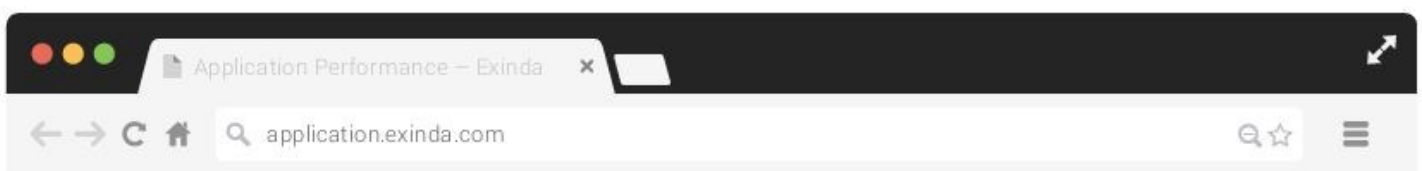
Surveiller et comprendre les activités s'exécutant sur le réseau

Exinda fournit un aperçu approfondi des utilisateurs, des périphériques, des applications et des activités. Une bibliothèque de rapports préconçus, des analyses puissantes et des recommandations prédictives permettent aux équipes réseau de diagnostiquer et de résoudre les problèmes 3x plus rapidement.

Network Orchestrator

Exinda Network Orchestrator a été conçu pour traiter un nouvel ensemble de problèmes rencontrés par les gestionnaires de réseau.

Exinda Network Orchestrator permet d'assurer des performances fiables pour les applications dépendantes du réseau, de réduire l'impact du trafic Internet non stratégique et de diagnostiquer et résoudre rapidement les problèmes de réseau.



Exinda 8062

Exinda Network Orchestrator a été conçu à partir de la base pour aider les gestionnaires de réseau à répondre aux attentes croissantes des utilisateurs pour les performances des réseaux et des applications. Contrairement aux solutions WAN traditionnelles qui répondent aux performances des applications en silos, Exinda adopte une approche intégrée qui offre des diagnostics, des façonnages et des accélérations dans une suite simple et facile à utiliser.



Surveillance en temps réel

Surveiller la santé de votre réseau en temps réel. Obtenez un aperçu de la performance de vos applications stratégiques et de la quantité de bande passante consommée par tous les utilisateurs, applications, emplacements et périphériques sur le réseau.



Analyse interactive

Analyser et inspecter le trafic d'applications au niveau de la couche 7 pour résoudre les problèmes lorsqu'ils surviennent. Modélisez et interagissez avec les données pour mieux comprendre la santé de votre réseau. Les tableaux de bord intuitifs aident les utilisateurs à visualiser les activités du réseau pour tous les utilisateurs, applications, périphériques et emplacements.



Rapports préconçus

Profitez d'une bibliothèque complète de rapports conçus pour répondre aux problèmes les plus importants auxquels sont confrontés les gestionnaires de réseau. Afficher un catalogue de rapports pour la planification WAN, les performances des applications, la gouvernance du réseau et les projets IT critiques.



Politique basée sur l'apprentissage

Mettez des priorités, comment et quand les utilisateurs, les applications et les sites Web peuvent consommer de la bande passante sur votre réseau. L'intégration avec Active Directory permet de contrôler l'utilisation de la bande passante par emplacement réseau, utilisateurs et groupes.



Accélération de l'application

Assurez-vous que vos applications d'entreprise clés offrent toujours l'expérience que les utilisateurs attendent, qu'ils soient sur le site ou dans le Cloud. Les capacités d'accélération et de mise en cache de Exinda garantissent que les applications professionnelles fonctionnent toujours de façon optimum.



Recommandations prédictives

Découvrez les problèmes qui impactent vos affaires avant qu'ils ne se produisent, en utilisant le moteur de recommandation (en instance de brevet) de Exinda. Exinda étudie les modèles et les tendances dans le réseau et fait automatiquement des suggestions pour réparer les problèmes et améliorer les performances du réseau.

SienerInformatique

51-55 rue Hoche 94200 Ivry sur Seine

Tél : (+33) 01 56 20 24 20 / Support : 08 90 71 22 04

support@sienerinformatique.com — www.sienercloud.com