

APPLICATION PERFORMANCE MONITOR

IDENTIFIEZ ET RÉSOLVEZ LES ENTRAVES DANS VOTRE INFRASTRUCTURE

- **Sans agent**
- **Évolutif**
- **Multifournisseur**
- **Hybride, public et privé**
- **Seuils d'alertes préconfigurés**
- **Alertes sur les trappes SNMP**
- **Graphiques personnalisables**
- **Autodétection intelligente**

Les équipes techniques sont fréquemment sollicitées par les utilisateurs qui éprouvent des problèmes informatiques. L'identification de la source du problème peut s'avérer difficile et demander beaucoup de temps. Une ressource technique 24/7 serait idéalement nécessaire pour surveiller l'infrastructure de l'entreprise, cependant, cette solution est très coûteuse et peu productive.

blësk Application Performance Monitor (APM) couvre l'entièreté de votre environnement système, même les plus insolites. Il s'agit d'une solution ultralégère et automatisée qui détecte les problèmes avant qu'ils n'affectent votre réseau et vous alerte avant que vos utilisateurs ne le fassent.



Avec blësk APM, 99% de probabilité que des incidents en lien avec la disponibilité des applications soient détectés dans les 3 premières minutes.

blësk APM : Reprenez le contrôle de votre informatique

APM de **blësk** permet à votre organisation de détecter rapidement les problèmes de fonctionnement sur les systèmes, les applications et les processus d'entreprise, afin que vous puissiez prendre les mesures nécessaires pour éliminer le temps d'arrêt des utilisateurs.

blësk utilise, en partie, des outils Open Source reconnu être les meilleurs sur le marché pour la surveillance d'infrastructure. Ces outils sont utilisés dans APM afin d'avoir la flexibilité requise pour surveiller vos composantes à la fois avec ou sans agent et plus de 5 000 ajouts (plug-ins) disponibles

Facilement capable de surveiller la disponibilité, la durée de fonctionnement ou le temps de réponse de chaque nœud, logiciel, lien, application et autres entités sur le réseau. APM peut fournir les résultats dans une variété de représentations et de rapports visuels.

En résumé, **blësk** APM vous permet :

- L'augmentation de la disponibilité des serveurs, services et applications;
- La détection rapide des pannes de réseau et échecs de protocole;
- La détection des échecs de services, de processus et de tâches par lots.



L'automatisation pilotée par l'IA fournit une solution agile et légère

Identifie
les systèmes et leurs attributs

Pour être efficace, l'autodétection doit être :

- **Séduisante** pour l'utilisateur;
- **Transparente** pour le réseau;
- **Réaliste et adaptée** à votre organisation;
- **Adaptative** aux changements de votre entreprise;
- **Omniprésente** à travers votre infrastructure;
- **Évolutive** pour supporter votre environnement futur.

Gère
la détection à travers le temps

Conçois
des associations sur mesure

Déploie
en un seul clic

Propulsée par **blësk** Network Device Discovery (NDD), l'autodétection intelligente est perpétuellement ajustée, adaptée pour apparaître et rester performante.

Pour plus d'information:

☎ 1 (833) 462-5375

🌐 www.blesk.ca

✉ sales@blesk.ca