



Ironstream

Intégrez les machine data provenant de systèmes IBM standards aux principales plateformes ITOA (IT Operations Analytics) pour obtenir une vision complète de votre environnement IT et pouvoir ainsi prendre de meilleures décisions et résoudre les problèmes plus rapidement et plus efficacement.



Visibilité complète sur les analyses IT

Les entreprises qui mettent en œuvre des plateformes analytiques modernes telles que Splunk et ServiceNow sont à la recherche d'un seul registre pour faire face aux défis tels que les opérations IT et la gestion des incidents de sécurité. Si vous n'incluez pas les données essentielles de votre mainframe IBM et de vos environnements IBM i, vos opérations IT et vos initiatives de sécurité seront considérablement affectées. Pour avoir une vision claire sur la santé, les performances et la capacité de l'infrastructure IT de votre entreprise, il est impératif d'intégrer les données machines de ces systèmes IBM standards aux outils d'analyse utilisés pour gérer et superviser le reste de votre environnement IT. La solution Ironstream de Precisely simplifie et rentabilise l'intégration des données machines des systèmes IBM standards aux plateformes ITOA.

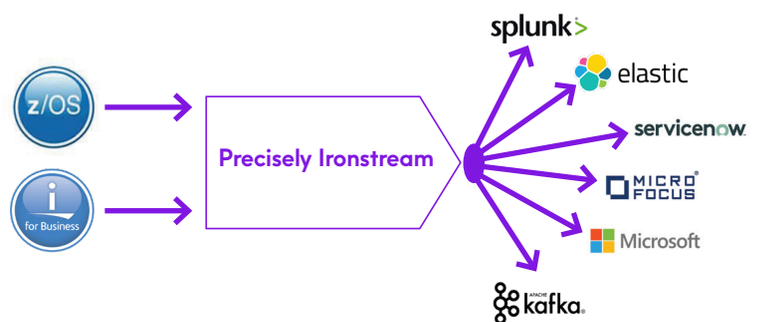
Étendre votre investissement

L'utilisation d'Ironstream accroît la valeur de votre investissement en matière d'initiatives analytiques en vous offrant une visibilité à 360° sur votre environnement informatique complet. En fusionnant ces données aux autres données machines de votre entreprise, vous pouvez mettre en corrélation les événements de l'ensemble de votre infrastructure afin de prendre de meilleures décisions et de résoudre les problèmes plus rapidement et plus précisément. Cela vous permet d'obtenir une infrastructure de solutions robuste et complète capable de prendre en charge les fonctions ITOA (IT Operations Analytics - Analyse des opérations IT), SIEM (Security Information and Event Management - Gestion des informations et des événements de sécurité) et ITSI (IT Service Intelligence - Intelligence/Veille des services IT) à l'échelle de l'entreprise.

Notre intégration directe, prête à l'emploi, à ces plateformes analytiques et à leurs modèles de données ne nécessite plus une expertise mainframe ou IBM i approfondie. Ironstream facilite la collecte, la transformation et la diffusion en toute confiance des données opérationnelles et de sécurité.

Avantages

- Une vue unique sur l'ensemble de vos systèmes
- Aucune expertise mainframe IBM ou IBM i requise
- Visibilité complète sur l'ensemble des alertes et des risques de sécurité de tous les systèmes à l'échelle de l'entreprise
- Plus grande intégrité des opérations informatiques grâce à une meilleure gestion de la résolution des problèmes
- Fonctionnalités de filtrage avancées vous permettant de transmettre les données nécessaires pour prendre en charge vos analyses
- Visibilité sur les transactions multiplateforme pour suivre et améliorer la prestation des services IT et la performance des applications



Perspectives et efficacité opérationnelles

Lorsqu'une application ne fonctionne plus ou lors d'un retard de certains services informatiques, votre entreprise peut être mise à l'arrêt. C'est pourquoi il est important d'avoir une visibilité sur les données opérationnelles de l'ensemble des systèmes pour pouvoir rapidement identifier et résoudre les problèmes. Or, sans intégration des données opérationnelles essentielles de vos systèmes IBM standards, il vous manque un élément essentiel. Il est impossible de gérer ce que l'on ne voit pas. Ironstream fournit les données du mainframe IBM et des systèmes IBM i dont vous avez besoin pour vous offrir une vision complète de vos opérations informatiques. Cela vous permet de mettre ces données en corrélation avec les données des autres systèmes.

Renforcement de la surveillance de la sécurité

Pour pouvoir vous protéger contre les violations de données et les brèches de sécurité, vous devez être en mesure de détecter ces risques et d'agir rapidement en conséquence – tout en réussissant les audits de sécurité et de conformité. En s'appuyant sur des systèmes IBM standards et des architectures distribuées, les entreprises peuvent désormais remédier aux problèmes de sécurité. Avec Ironstream, les entreprises peuvent voir, analyser et mettre en corrélation l'ensemble de leurs données de sécurité essentielles. En transmettant les données à des solutions SIEM telles que Splunk, les entreprises bénéficient du suivi en continu d'indicateurs de sécurité et de conformité afin d'obtenir une vue complète sur les alertes de sécurité et les risques courus par leurs systèmes.

Un seul registre

Les plateformes d'analyse IT telles que ServiceNow gèrent un catalogue précis et actualisé de l'ensemble des services, appareils, réseaux, applications et dispositifs de stockage, qui est essentiel pour bénéficier d'avantages tels que l'amélioration de la résolution des problèmes, de la gestion des incidents et de l'analyse des causes profondes. Si elles n'incluent pas les ressources du mainframe IBM et des systèmes IBM i standards, les entreprises ne disposent que d'une vue partielle de leur environnement informatique. Ironstream travaille en toute transparence avec les processus de recherche des plateformes d'analyse IT pour inclure les données des systèmes IBM standards ainsi que tous les autres systèmes de l'environnement.

