

5

5つのインテリジェンスギャップが製造業者のデジタル面での成功を阻む

デジタル トランスフォーメーションを推進している企業は、クラウドや最新のアプリケーションテクノロジーに移行するときに新たな障害に直面し、困難を経験します。これらの障害に対処していかないと、デジタル サービスの信頼性とセキュリティに脅威をもたらすインテリジェンスギャップが生まれます。

Sumo Logic Continuous Intelligence Platform™ は真の SaaS として、複数のユースケースをリアルタイムに分析し、DevSecOps とビジネスの意思決定の高速化することにより信頼性が高く、安全で魅力的な顧客体験を推進します。

Sumo Logic とのサミット



データのボリュームと速度を管理して**革新的なインサイト**に変えます。



信頼できる単一の情報源から得られる コンテキストに即したインサイトを活用して、すべての部門が**より迅速かつ的確に意思決定**できるようになります。



攻撃対象領域が拡大の一途をたどる中で、脅威の検出と対応を高速化し、ノイズから**本当の脅威**を抽出します。



さまざまな種類の環境にまたがる多数のユースケースをリアルタイムに**可視化する単一のペイン**を活用します。



ソフトウェア品質の改善を高速化し、このような複雑なシステムとサービスをより良く管理できるようにします。

データの「大洪水」

5

誰のデータが正しいのか?

4

境界のないセキュリティ

3

マルチクラウドの複雑さ

2

コンポーネント化されたアプリケーション

1