

SB C&S が最新の AI セキュリティ製品「Palo Alto Prisma AIRS」の検証結果などをご紹介

SB C&S 株式会社（以下「SB C&S」）は、事業ビジョン「繋ぐ～テクノロジーのチカラで、ワクワクする未来へ。～」の下、社会が求める最先端の技術の情報を届けるため、ITに関する最新技術の情報サイト「C&S ENGINEER VOICE（エンジニアボイス）」にて新たな技術解説のコンテンツを公開しました。今回取り上げたのは、「Palo Alto Prisma AIRS（パロアルト プリズマエアーズ）」の AI アプリを守る AI Runtime Security (API) のご紹介、米国のセキュリティメーカー「Okta（オクタ）」の年次イベント「Oktane25 in Las Vegas」への参加レポート、クラウドセキュリティプラットフォーム「Wiz（ウィズ）」の基本機能の解説の 3 記事です。

「C&S ENGINEER VOICE」は、IT ディストリビューターならではの目線による解説が特長で、AI や仮想化、ストレージ、ネットワーク、セキュリティ、データマネジメントなどの最新の情報を発信しています。

C&S ENGINEER VOICE

<https://licensecounter.jp/engineer-voice/>



【Palo Alto Prisma AIRS の AI アプリを守る AI Runtime Security (API) のご紹介】

最新の AI セキュリティ製品「Palo Alto Prisma AIRS」の中から、AI アプリ保護機能 AI Runtime Security (API) の検証結果を詳しく解説。プロンプトの入出力監視や機密データ漏洩対策など、実際の設定手順と動作例を踏まえて紹介しています。

AI Runtime Security の設定手順と動作例を踏まえてご紹介

https://licensecounter.jp/engineer-voice/blog/articles/20251117_palo_altoprisma_airsai_runtime.html

【Okta 「Oktane25」 in Las Vegas 参加レポート】

Okta 主催の年次カンファレンス「Oktane25」ラスベガス参加レポート。基調講演やセッションを通じた最新ロードマップ、新機能の紹介に加え現地の展示や認定試験体験、日本参加者の様子まで現地の熱狂をリアルに伝えます。

「Oktane25」 in Las Vegas の様子をリアルにお伝え

https://licensecounter.jp/engineer-voice/blog/articles/20251128_oktane25.html

【Wiz インベントリとイシュー機能での可視化】

クラウドセキュリティプラットフォームである「Wiz」の基本機能「インベントリ」と「イシュー」の可視化について解説。クラウド環境のリソース一覧表示や問題点の優先順位付き表示など、スキャン後の情報活用のポイントをわかりやすく紹介します。

Wiz の基本機能についてポイントをわかりやすく紹介

https://licensecounter.jp/engineer-voice/blog/articles/20250901_wizaws_1.html

SB C&S では、事業を支えるインフラ環境の維持管理や DX ソリューションの企画開発、製品の品質管理など様々な役割に挑戦できる環境でエンジニアを募集しています。詳細はウェブサイトをご覧ください。

<https://sbcas.snar.jp/index.aspx?id=xxjTZhJLd1k>

- SoftBank およびソフトバンクの名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の登録商標または商標です。
 - その他、この取り組みに記載されている会社名および製品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。
-