AsiaNet 99393

**C2Aセキュリティ（C2A Security）、ヴァレオ（Valeo）と提携してソフトウェア定義車両のサイバーセキュリティを強化**

**ヴァレオ（Valeo）は、C2AのサイバーセキュリティDevOps&Automationプラットフォームを活用して、サイバーセキュリティソフトウェアのライフサイクル管理を拡張し、顧客と現代車により高いセキュリティを提供します**

エルサレム, 2023年1月5日 /PR Newswire/ -- 主要な自動車サプライヤーであり、世界の自動車メーカーのパートナーであるヴァレオ（Valeo）と、インターコネクト・自動運転・電気自動車向けに自動化されたサイバーセキュリティソリューションを提供する主要サプライヤー[C2Aセキュリティ（C2A Security）](https://c2a-sec.com/" \t "_blank)は本日、ヴァレオ（Valeo）が自社製品の開発と継続的な運用において提供するサイバーセキュリティサービスを強化することを目的とする戦略的提携を発表しました。新しいパートナーシップは、シンプルかつ効率的なサイバーセキュリティに対する業界のニーズに対応します。

自動車がソフトウェア中心になっていく中で、新たな自動車サイバー規制が登場し、セキュリティがますます重要になってきています。非効率的な手動サイバーセキュリティは、OEM、Tier1サプライヤー、およびその他のサプライヤーが競争力のある製品を作成する際のボトルネックとなり、自動化されたスケーラブルなサイバーセキュリティソリューションが必要となってきました。C2Aセキュリティ（C2A Security）とヴァレオ（Valeo）の提携により、自動車業界は自動化されたサイバーセキュリティを実装し、セキュリティを最優先にしながら、イノベーションと将来のビジネスを実現することが可能になります。

「サイバーセキュリティとなると、ソフトウェアで定義されたアーキテクチャには、より多くの課題が含まれており、私たちはこれらの課題に非常に真剣に取り組んでいます。それが、モビリティサイバーセキュリティを専門とするC2Aと提携した理由です」と、**Geoffroy** **Bouquot、グループの最高技術責任者兼ヴァレオ（Valeo）戦略担当シニアバイスプレジデント**は述べています。「C2Aはサイバーセキュリティの未来であり、彼らのセキュリティ自動化技術によって、我々は監視、リスクの予防、脆弱性の特定、緩和の面でさらに前進するでしょう。これは、当社の製品、お客様、およびお客様の車のサイバーセキュリティが強化されることを意味します。製品のライフサイクル全体に対応していきたいと考えています。」

C2Aセキュリティ（C2A Security）のフラッグシップ製品であるEVSecは、自動車メーカーの大規模なソフトウェア管理を支援する革新的なサイバーセキュリティDevOpsプラットフォームです。このプラットフォームは、サイバーセキュリティ基準や規制のコンプライアンスプロセスを自動化することを目的としています。EVSecを使用することで、開発者は新製品や新機能などのイノベーションに集中し、エンドユーザーにより多くのビジネス価値を提供すると同時に、組み込み型で効率的かつシンプルな大規模なサイバーセキュリティを実現できます。

**C2Aセキュリティ（C2A** **Security）のCEOであるRoy** **Fridman**は「このパートナーシップにより、ヴァレオ（Valeo）は自社製品のサイバーセキュリティ管理を強化することができ、顧客にさらなる信頼をもたらし、サイバーセキュリティを真のビジネス推進者とすることができます」と語りました。「世界の車両とそのドライバーの安全を維持しながら、電動・自動運転・インターコネクトモビリティ革命を実現するという共通の目標を、ヴァレオ（Valeo）と協力して達成できることを誇りに思っています。」

**C2Aの経営陣は、ラスベガスのウェストゲートホテルのスイートルーム2913号で、EVSecプラットフォームのアポイントメントとデモンストレーションを予定しています。**

**C2Aについて**

C2Aは、インターコネクト・自動運転、および電動モビリティ革命を実現するための、自動化されたサイバーセキュリティソリューションを提供します。C2Aセキュリティ（C2A Security）の旗艦製品であるEVSecはDevSecOpsプラットフォームであり、自動車会社がソフトウェア定義車両の時代に競争力を維持し、顧客のビジネス価値を高めることを支援し、開発から運用、復帰までの安全なライフサイクルをサポートしています。EVSecを使用することで、C2Aのお客様は、効率的でシンプルなサイバーセキュリティを実現し、大規模なソフトウェア管理を実現しながら、プロのサイバー専門家不足の問題を解消し、すべての新しい規制を自動化して遵守することができます。

**連絡先**C2Aセキュリティ（C2A Security）  
Shahni Ben-Haim  
[shahni@shahnibenhaim.com](mailto:shahni@shahnibenhaim.com)

（日本語リリース：クライアント提供）