

HCL AppScan Enterprise

アプリケーションのセキュリティテストと
リスク管理を実現する
エンタープライズ・クラス・ソリューション



概要

強力なスキャンエンジンを搭載したAppScan Enterprise は、リスク管理ダッシュボードを備えたスケーラブルなアプリケーションセキュリティテスト・ソリューションです。また、リスクとコンプライアンスの可視化を支援します。セキュリティチームと開発チームが協力してポリシーを確立し、アプリケーションのライフサイクル全体にわたって広範囲にテストを拡張できます。Enterprise ダッシュボードには、ビジネスへの影響度に基づいて分類、優先順位づけされたアプリケーション資産が表示されます。リスクの高い領域が明確化されることで、改善効果を最大化できます。AppScan Enterprise に備わる REST API は、セキュリティテストの自動化を可能にし、DevOpsの流れをシームレスに統合させ、堅牢な DevSecOps ソリューションを実現します。

AppScan Enterpriseの特長

- ・ アプリケーション・セキュリティ・テストプログラムを拡張可能
- ・ DevOpsへのアプリケーション・セキュリティテストの組み込みが可能
- ・ 詳細なセキュリティレポートとエンタープライズレベルのダッシュボードで意思決定を改善
- ・ リスクに基づいたアプリケーションセキュリティの管理

メリット

HCL AppScan Enterpriseを使用すると、リスク顕在化の抑制、改善努力の最大化、セキュリティプログラム管理の強化、法規制へのコンプライアンス準拠などを実現できます。



AppScan からの情報から、
リスクに基づいた決定



集中管理を提供



セキュリティプログラムの
強化



動的な解析テストプログラムの
拡張



アプリケーション・
セキュリティテストの自動化



アプリケーションの
セキュリティリスクの軽減



規制遵守の実現

AppScan Enterpriseについて



アプリケーション・セキュリティテストプログラムを標準化

すべてのアプリケーションのセキュリティプログラムを管理できるスケーラブルなエンタープライズソリューション。

セキュリティチームと開発チームはアプリケーションのライフサイクルにおいて常に、協働して方針を確立し、テスト基準を標準化できます。

改善された、高度なアプリケーションスキャンと集約制御を提供します。

AppScan Enterprise 独自のスライダー機能により、テスト速度と精度のバランスを取りながら最大限の効果を得られます。



DevOpsへのアプリケーション・セキュリティテストへの組み込み

REST API はテストの自動化では、作業内容・監査活動の完全制御を可能にします。

セキュリティテストはパイプラインに統合され、CI/CDツールにより実行できます。見つかったセキュリティの問題は、AppScan Issue Gatewayを使って問題管理システムに入力できます。



詳細セキュリティレポートとエンタープライズレベルのダッシュボード

AppScan Enterpriseは、事業の影響に基づいてアプリケーション資産を分類・優先度づけを行い、ハイリスクのエリアを識別します。確認された脆弱性によって見られるセキュリティとコンプライアンスリスクを可視化し、パフォーマンスメトリクスにより経過を確認できます。



リスクベースのアプリケーションセキュリティ管理

AppScan Enterpriseでは、お客様の戦略に基づいたリスクの定義が可能です。リスク評価はアプリケーション単位で、リスク部分へのアクセスの容易度、事業への影響、セキュリティ脅威の深刻度などの要因によって決定されます。これらの要因は、AppScan Enterprise の解析機能に対するカスタマイズが可能です。リスク対策のルールを定義しておけば、管理者は自動的にそのリスクに基づいてアプリケーションを分類、ランクづけでき、確信の持てる判断と効率的、効果的なリソースの活用ができます。



HCL Softwareについて

HCL Software は HCL Technologies (HCL) の一部門で、主にソフトウェア事業を手掛けています。DevSecOps、オートメーション、デジタルソリューション、データ管理、マーケティングとコマース、メインフレームの分野で20以上の製品群の開発、販売、サポートを展開しています。HCL Software は世界各地にオフィスとラボがあり、多数のお客様に製品・サービスを提供しています。HCL Software の使命は、製品を継続的に革新すること、およびお客様がIT投資を通じて最終的に成功することです。詳しい情報に関してはこちらをご覧ください。

詳細情報：<https://www.hcljapan.co.jp/software>