

会員企業ご紹介 48

株式会社アイ・ラーニング

<https://www.i-learning.jp/>

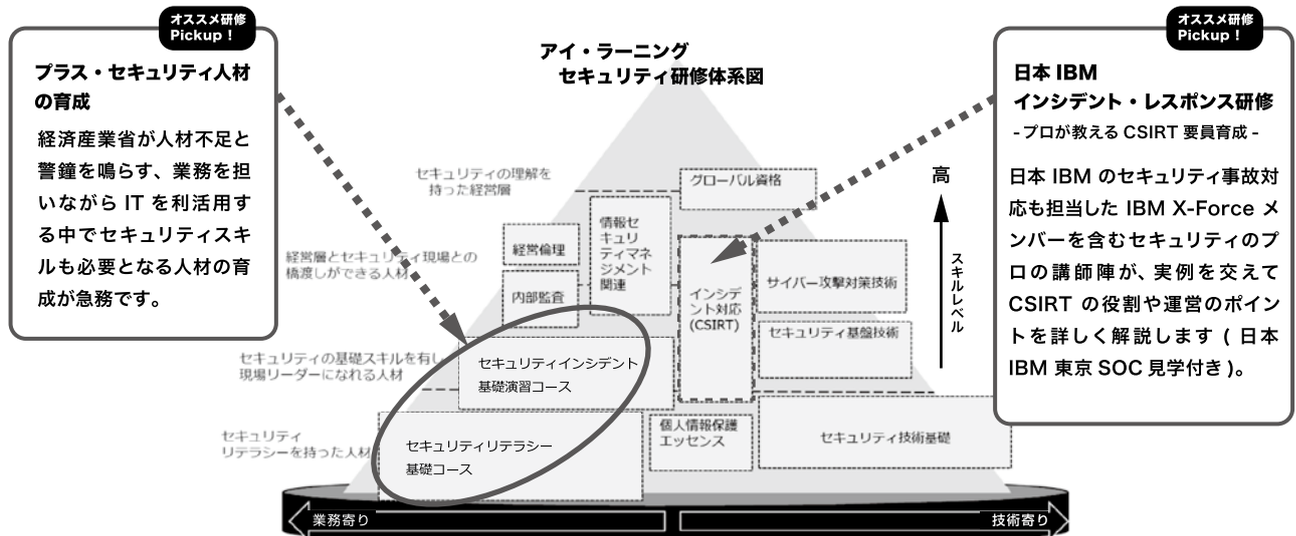


◆ 人財育成の未来をつくる、総合人財育成サービス企業

株式会社アイ・ラーニングは『自ら学び、考え、行動する「人財」づくり』をモットーに人財を育成しています。1990年に設立され、2013年に日本IBMの研修事業移管を受け、新たな総合人財育成企業として生まれ変わりました。セキュリティを含む分析、設計、実装に至るIT研修から、新入社員研修やマネージャー研修をはじめとした人財開発研修まで、徹底してお客様のニーズに合わせた研修サービスを提供しております。30年の実績とIBM製品研修で培った経験豊かなメンバーが、DX時代の企業の変革を強力に支援します。

◆ アイ・ラーニングのセキュリティ研修

ビジネス現場に必要なセキュリティリテラシーからセキュリティマネジメントやインシデント対応など高度な研修までラインナップしています。



◆ セキュリティに限らず広範囲なスキル育成に対応

内定者から、新入社員研修、リーダー、役員 / 経営層まで、職種別にロードマップをご提供し、一貫した育成を支援します。



私たちは、あらゆる設備・システムの最適な運用を
スタッフの技術と熱意で実現する「技術サービスメーカー」です。



興安計装株式会社は、創立1960年。プラントの運用・保守業務からIT業界へ進出し「ミスの無い完璧なオペレーションを実現します」のスローガンと共に20年以上のオペレーションサービスの実績を有しています。東京では、クラウド事業者・IDC事業者・ISP事業者向けのシステムを24時間365日の有人体制で監視するシステムマネジメントサービスおよびセキュリティマネジメントサービスを、大阪ではヘルプデスクサービスを提供しています。また、当社のオリジナルサービスブランド「Owlook(アウルック)」では、警備会社様や大手SIer様と積極的に協業し、お客様に合わせたソリューションを開発・提供しています。

Owlookセキュリティマネジメントサービス

マネージドEDRは
20台から
導入可能です！



24時間365日対応
SOC
Security Operation Center
(セキュリティオペレーションセンター)

NEW!
マネージド EDR
BOX型UTMマネジメント 仮想型UTMマネジメント
エンドポイントプロテクト ぜい弱性診断

PARTNER

株式会社 インテックソリューション パワー	愛媛総合警備保障 株式会社	クラスメソッド 株式会社	クロス・ヘッド 株式会社	さくらインターネット 株式会社	デジタル・ インフォメーション・ テクノロジー株式会社	株式会社 TOKAI コミュニケーションズ
-----------------------------	------------------	-----------------	-----------------	--------------------	-----------------------------------	-----------------------------

お問い合わせ

興安計装株式会社 東京支社 Owlook営業部 宛

TEL : 03-5295-8800

問合せフォーム : <https://www.owlook.jp/contact/>

Checkmarxは、企業向けのSoftware Exposure Platform(ソフトウェア脆弱性・リスク管理)プラットフォームです。世界各国の1400以上の組織が、Checkmarxのソリューションを使用して、DevOps環境でソフトウェアリスクを測定し、管理しています。Checkmarxは、世界の上位10社のソフトウェアベンダーのうち5社、米国の最大手の銀行4社、政府機関、SAP、Samsung、Salesforce.comなどのFortune 500の企業にサービスを提供しています。詳しくはCheckmarx.comをご確認ください。

CxSAST	<p>Checkmarxソフトウェアセキュリティプラットフォームの中核となるのは、静的プリケーションセキュリティシステム(SAST)ソリューションであり、これを使用する事で顧客コードコンポーネント内に潜む、何百ものセキュリティにおける脆弱性を検知する事が出来ます。このソリューションは、高速で完全に自動化された柔軟で正確な静的分析を提供します。脆弱性を認識する際、そのレベルによってソリューションの優先順位を付け、修正が必要である適切な順序に基づいたガイダンスを提供します。25以上のコーディングとスクリプト言語に対応し、セキュリティチームと開発者たちが開発段階においてSDLCの早い段階でソースコードを効率的にスキャンする事ができます。</p> <p>更にCxSASTは自動的にセキュリティプロトコルを強化する為、シームレスかつ実用的に全てのIDE、管理サーバーの構築、バグ追跡ツール、ソースリポジトリをまとめる事ができます。</p> <p>CxSASTはコンパイルされていないコードをスキャン出来るので、開発者がより速く脆弱性を発見する事もできます。またCheckmarx独自の「ベストフィックスロケーション」アルゴリズムを使用する事で、開発者がコード内の1つのポイントで複数の脆弱性を修正する事も可能です。</p> <p>CxSASTを使用することで、企業はアプリケーションセキュリティを管理し、ビルドツールの統合を通じてそれらを実施し、既存のITワークフローを使用して修復作業を管理することができます。</p> <p>最も重要なことは、CxSASTは、包括的なカバレッジと正確な結果、インテリジェントな修復を保証する包括的な管理およびオーケストレーションレイヤーとともに、プラットフォーム内の他のソリューションと統合されていることです。</p>
CxOSA	<p>オープンソースのソフトウェアとコードは、アプリ開発において多くの進歩に貢献し、開発サイクルの短縮にも貢献しています。</p> <p>しかし、オープンソースの使用にリスクが無い訳ではありません。セキュリティの脆弱性によりアプリが侵害され、データ侵害のリスクがあり、複雑なライセンス要件によりビジネスの知的財産が危険にさらされる可能性があります。</p> <p>Checkmarxのオープンソース分析(CxOSA)ソリューションは、アプリケーション内でオープンソースを検証し、その脆弱性や潜在するライセンス問題、古いライブラリに関する詳細なリスクメトリックを提供します。</p>
CxIAST	<p>Checkmarxのインタラクティブアプリケーションセキュリティテスト(CxIAST)は、実行中のにアプリの脅威と脆弱性を識別できる動的で継続的なセキュリティテストソリューションです。</p> <p>特にAgile、DevOps、CI/CDプロセスにおいてデザイン・最適化されたテストで、従来のダイナミックアプリケーションセキュリティテスト(DAST)で実現する事の出来なかった、SDLCを遅らせずに開発プロセスを維持する事を可能にさせたソリューションです。</p>
CxCodebashing	<p>DevOpsの時代において、開発チームにセキュリティを統合することが急務です。その為に多くの企業がこれを目指して努力していますが、それを達成することは難しいです。</p> <p>セキュリティのリーダーは、開発者が安全なコードを作成できるように、オープンなコミュニケーション、継続的な関与、ゲーミファイドトレーニング、現場での修復サポート等を活用する事ができます。</p>