

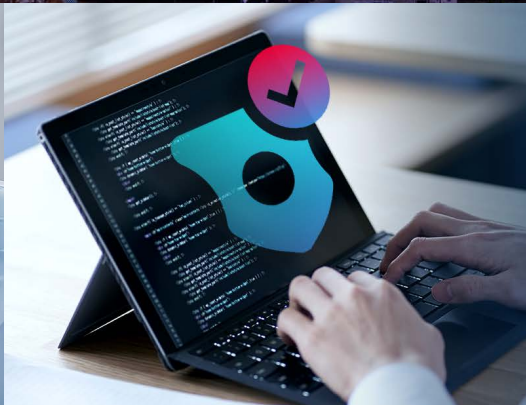
セキュリティ最前線!

設計段階からのセキュリティ対策で
さらに、セキュリティレベルが上がります!



具体的な セキュリティ対策を 見える化できる!

セキュリティ対策は、ベンダーに丸投げして
いて、実施すべきセキュリティ対策について
イメージがわからない…



脆弱性診断と サイバー攻撃分析でさらに セキュリティレベルが上がる!

何となく、脆弱性診断で発見された問題を解決
するだけでは完璧でないような気がするが、
何をすればよいかわからない…

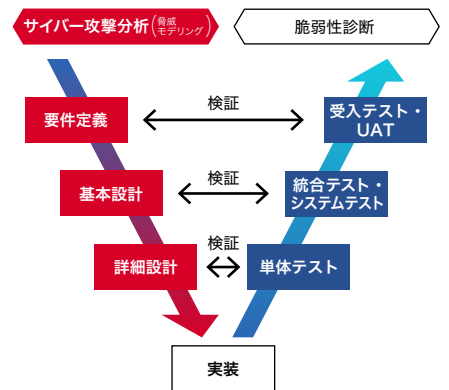


設計段階からの対処で 保守時点の 修正コストを大幅削減!

サイバー攻撃を経験したことがなく、どこ
までコストをかけてセキュリティ対策を実施
するのが効果的なのかわからない…

サイバー攻撃分析 (脅威モデリング) とは

脆弱性診断では発見がむずかしいセキュリティ上の弱点を、
攻撃者の視点で攻撃シナリオを洗い出し、それぞれの攻撃シナリオに関する
リスク評価と対策案の立案を支援するサービスです。



その常識、変えてみせる。



セキュリティについては SHIFT にお任せください!

株式会社SHIFTは、ソフトウェアテスト・品質保証を中心にITの総合ソリューションを提供する会社です。
開発現場の知見と最先端のセキュリティの知識を組み合わせ、お客様の事業成長をサポートします。

詳しくは
こちら!



セキュリティを、さらなる高品質へ

ソフトウェアの品質管理、ソフトウェアテスト、アジャイル／DevOps 開発プロセス支援、脆弱性診断などを専門とする部署／関連会社との連携と、大手事業会社出身の経験豊富な人材により、お客様のソフトウェア開発ライフサイクルの進化に応じた、総合的かつ実践的なご支援が可能です。開発現場の知見と最先端のセキュリティの知識を組み合わせ、お客様の事業成長をサポートします。



実際の開発現場で培った経験値

- 開発したアプリケーションで実際に体験したサイバーインシデントの豊富な経験
- アプリケーション開発プロジェクトにおける、コスト・納期とリスクとの優れたバランス感
- 設計時に開発担当者が見落としがちで、脆弱性検査では発見できないセキュリティ設計上のポイントへの深い知見



最先端のセキュア開発手法の知識

- 重大インシデントで使用された攻撃手法や最新の攻撃手法に関する知識
- 体系化された攻撃手法に関する知識 (MITRE CAPECTM、ATT&CK® など)
- セキュアなアプリケーション設計の知識
- セキュリティに関するベストプラクティスやデザインパターンに関する知識

セキュリティについては **SHIFT** にお任せください！

脆弱性診断実績

4,000 件以上

セキュリティ基準の高い
金融業界システムの診断実績

500 件以上

業務システムの診断実績

1,400 件以上

リピート率

90%

2つのISO 認証

ISMS



情報セキュリティマネジメントシステム
ISO27001 認証取得
※本社及び東京テストセンターにて取得

QMS



品質マネジメントシステム
ISO9001:2015 認証取得
※官公庁に対するコンサルティング
サービス業務にて取得

詳しくは
こちら！

