

1 コンテナリゼーション支援サービス

お客様アプリのコンテナ化にコミット

- コンテナ学習コンテンツの提供
- アプリケーションのコンテナ化アセスメント
- アプリケーションのコンテナ化技術支援

2 CI/CD 体験サービス

開発とリリースのスピードを改善

- CI/CD ラボ環境の提供
- お客様開発環境のアセスメント

3 オーケストレーションツール体験サービス

コンテナ運用の自動化を実現

- K8s 学習コンテンツの提供
- コンテナ実行プラットフォームのラボ提供

Argo
K8s 上のアプリケーションの CI/CD ツール

Jenkins
K8s 上のアプリケーションの CI/CD ツール

Tekton
K8s 上のアプリケーションの CI/CD ツール

Kubernetes
コンテナ化されたワークフローやサービスの管理

Docker
アプリケーションの実行環境を仮想化

4 コンテナリゼーション PoC サービス

モダナイゼーションの戦略・計画を策定

- ToBe アーキテクチャ策定
- ロードマップの作成

HELM
K8s アプリケーションの管理

GitLab
Web ベースの Git リポジトリマネージャー

5 コンテナ基盤導入サービス

商用環境構築の実行フェーズ

- コンテナ基盤の設計と構築

最小のコンテナラインタイム環境からマネージドなコンテナクラスター、オーケストレーションツール、マネージド k8s、PaaS の構築など大小様々な環境の導入を行います。

VMware Tanzu
VMware社が提供する K8s コンテナプラットフォーム

OpenShift
Red Hat社が提供する K8s コンテナプラットフォーム

パブリック・マネージドK8s
AWS、Azure、IBM Cloud、GCP などのマネージド K8s

6 コンテナ基盤運用設計サービス

商用環境の最適な運用の設計

- コンテナ基盤の運用設計

コンテナ・オーケストレーション層から、インフラストラクチャ層までのロギング、モニタリング、アラーティングの設計を行います。

Prometheus
ブル型のリソース監視ソフトウェア

Grafana
インタラクティブなデータ可視化ツール

7 コンテナ運用・伴奏支援サービス

運用監視から新しい機能の実装

- コンテナ基盤のリモート運用監視
- 伴奏型の自動化・改善支援

