

まとめ

100 XP

2 分

このモジュールでは、Tailwind Traders がいくつかのクラウド コンピューティング機能を利用して、会社の全体的なコンピューティング コストを削減する方法を学習しました。高可用性、スケーラビリティ、地理的分散など、クラウド コンピューティングによってもたらされる利点のいくつかを確認しました。クラウド コンピューティング シナリオにおける資本的支出と運用費の違いを比較しました。最後に、クラウド コンピューティングのさまざまなカテゴリ (IaaS、PaaS、SaaS) と種類 (パブリック、プライベート、ハイブリッド) について学習しました。この新しい知識を得たことで、Tailwind Traders の Azure への移行を成功させることに尽力できます。

詳細情報

- Azure の基本的な概念について説明する
- 財務上の結果の例
- クラウド コンピューティングとは: ビギナーズ ガイド
- パブリック クラウド、プライベート クラウド、ハイブリッド クラウドとは
- プライベート クラウドとは
- ハイブリッド クラウドとは
- パブリック クラウドとは