



コースコード : HU-HCIP-IEEP

税抜価格 : 320,000円

日数 : 5日間

前提条件

HCNA認定を取得しているか、同じレベルの技術を保有している方。

下記のコースを受講済み、または同等の知識を有する方

[HCIP-Routing & Switching-IERS Training](#)

[HCIP-Routing & Switching-IENP Training](#)

受講対象者

シニアネットワークエンジニアのシニアテクニカルタレントになることを考えている方

コース概要

このコースでは、ネットワークを計画および設計する方法や、プロジェクト実装プロセスとエンジニアサービス仕様を紹介します。ネットワークの定期メンテナンスの内容と方法、構造化ネットワークのトラブルシューティングプロセス、およびトラブルシューティングの基本的なアイデアと方法を説明します。

目的

このプログラムを完了すると、参加者は次のことができるようになります。

計画の設計からエンタープライズネットワークの受け入れまでのPDIOIプロセス全体を説明する。

ネットワークの移行について理解する。

アウトライン

1. Network maintenance



2. Network design

3. Network Troubleshooting Scenario Cases

4. Network implementation

5. HCIP experiment

6. Network optimization

7. Implementing Enterprise-level Network Engineering Project

8. Network planning

9. Network Troubleshooting Overview

10. Network Migration

11. Troubleshooting Common Network Faults