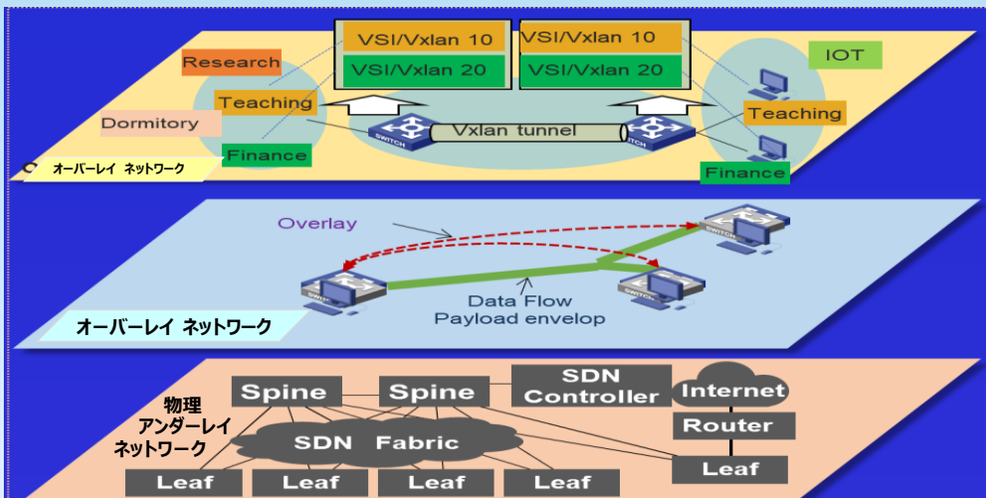


H3C 教育ネットワーク ソリューション

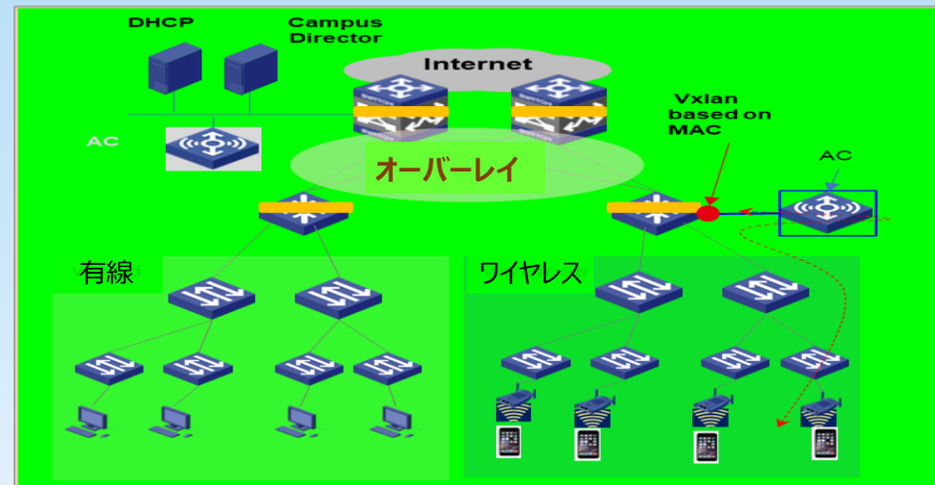


Together,
For A Digital Future

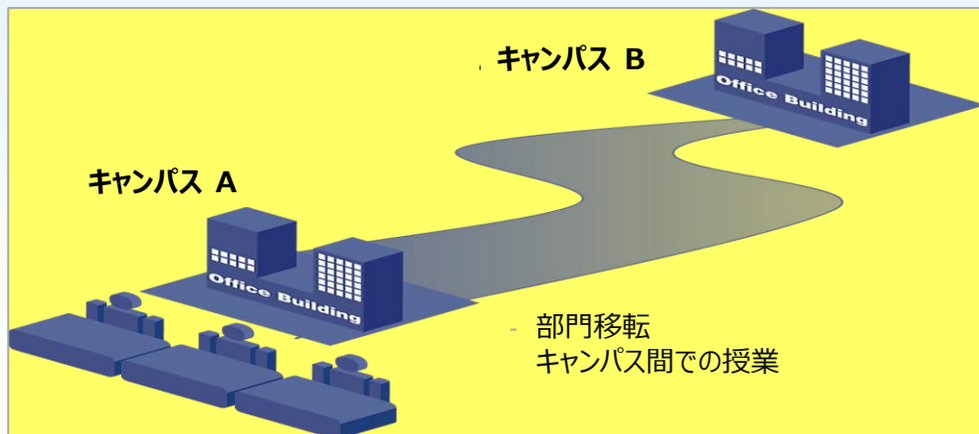
全てのビジネスを1つのネットワークでサポート



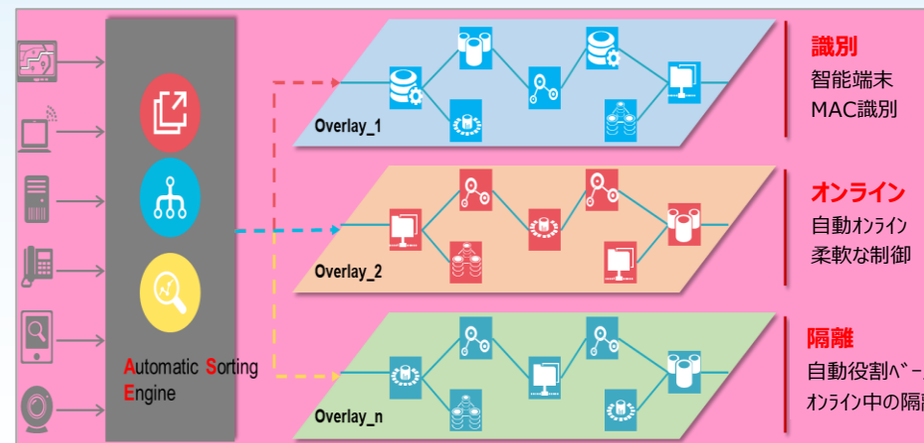
有線 & 無線ネットワークの一元管理

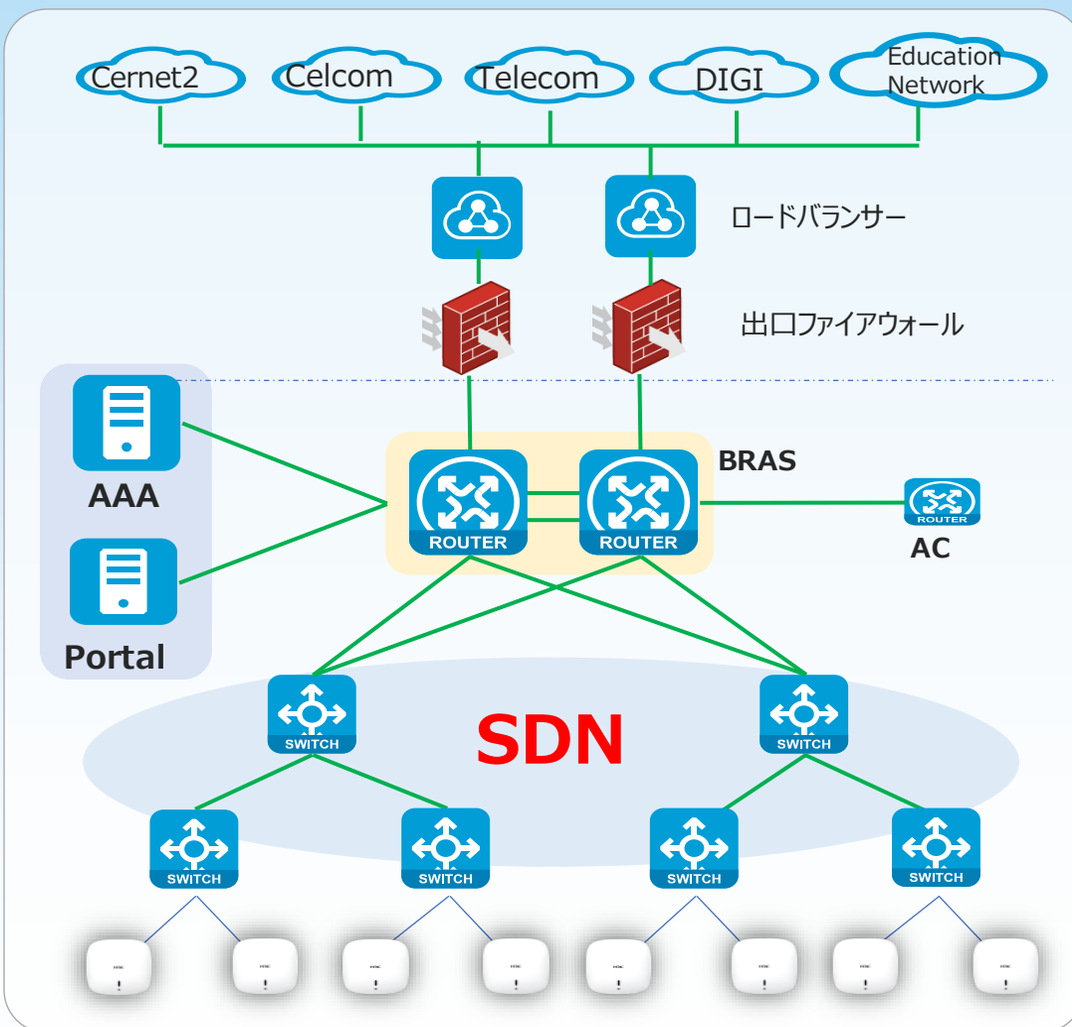


キャンパス間でユーザー体験を統一する



ターミナルの自動識別と制御





豊富な戦略

- 複数の認証方式とアクセス許可設定に対応
- 柔軟な課金と速度制御
- 地域別・時間帯別アクセス

優れた認証経験

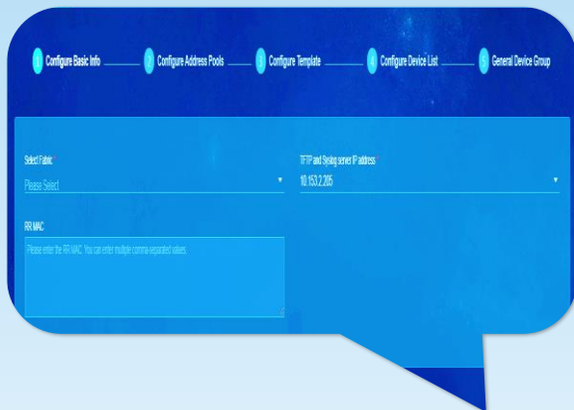
- ACのプレッシャーを解放；ワイヤレストラフィックはACを通過させず、BRASで課金と速度制限。
- ユーザー体感の向上；クロスACローミングの場合、ユーザーは一時的な遅延を避ける為にアドレスを更新する必要がありません。

幅広い互換性

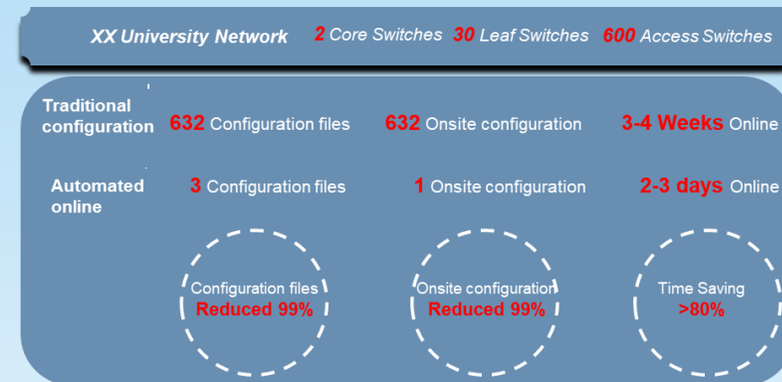
- 外部認証インターフェースを標準化
- 主流のAAA/DHCP/DNSデバイスに対応

高性能・高信頼性

- 50,000台の端末が3分以内にオンラインになるようサポート
- 仮想化技術により、ユーザーが意識する事なくアクティブ/スタンバイ切替を実現



Asset Information	
SN Code	1CAB34ADAB26
Role	Spine
Label	First Floor in Unit 1
Status	Deployed



Step 1

自動化パラメータ

- ・ サイト/ファブリック 設計
- ・ DHCP
- ・ テンプレート

Step 2

役割の結合

- ・ スキャナー
- ・ Excelファイル

Step 3

パワーオン

- ・ バッチ オンボード
- ・ 任意のポートに接続

Step 4

自動展開

- ・ 役割に基づきテンプレートを取得
- ・ 自動設定



健康度の分析

- 健康度の概要
- ワイヤレスネットワークの品質
- ネットワーク分析
- ユーザー分析
- アプリケーション分析
- 健康レポート



予測分析

- BigデータとAIを基に
- ネットワーク動向を分析



診断分析

5

- 5種類の故障診断

150

- 欠陥事例のモデリング

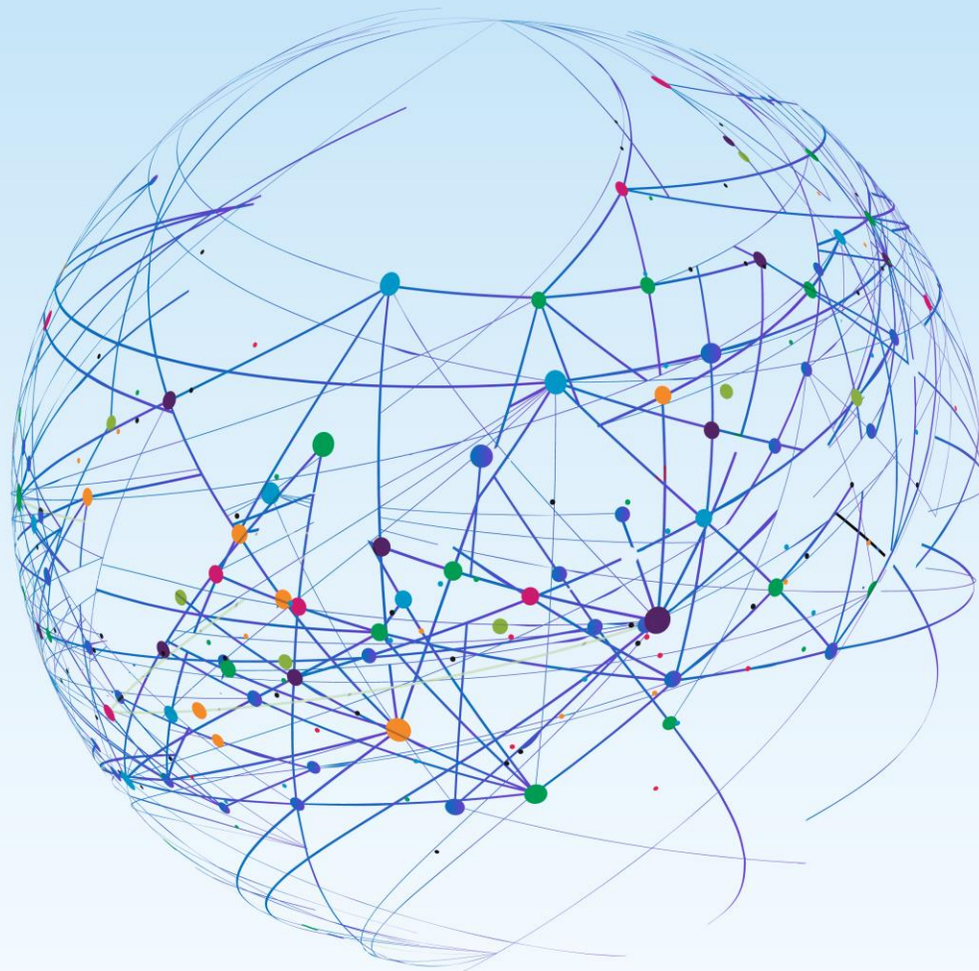


保証の最適化

- 無線品質評価
- ワンクリック診断
- ワンクリックチューニング
- 段階的な最適化
- 問題を解決する
- ドクターAP

ネットワーク全体の健全性の掌握
ネットワークインシデントを数秒で解決

THANK YOU!



Together,
For A Digital Future