

데스크탑 가상화 제작전 파일럿(DV PPP)



귀사의 비즈니스에 맞는 데스크탑 가상화 활용 - Cisco 서비스 파일럿으로 성공 가속화

DV PPP 란 무엇입니까?

데스크탑 가상화 제작전 파일럿(DV PPP)은 고정된 가격과 고정된 규모의 제작전 구축 서비스입니다. 이 서비스의 목적은 전체 운영을 구축하기 전에 제안된 DV 설계의 구체적인 기술적 요구 사항을 검증하는 것으로 귀사의 DV 구축 프로젝트의 고유한 특성을 파악하고 실험하는 데 도움을 줍니다.

DV PPP 는 무엇을 제공합니까?

Cisco DV PPP 는 Cisco 의 전문적인 가이드를 통해 귀사에 맞게 조정, 제공합니다. 데스크탑 가상화 PPP 서비스가 제공할 수 있는 몇 가지 내용은 다음과 같습니다.

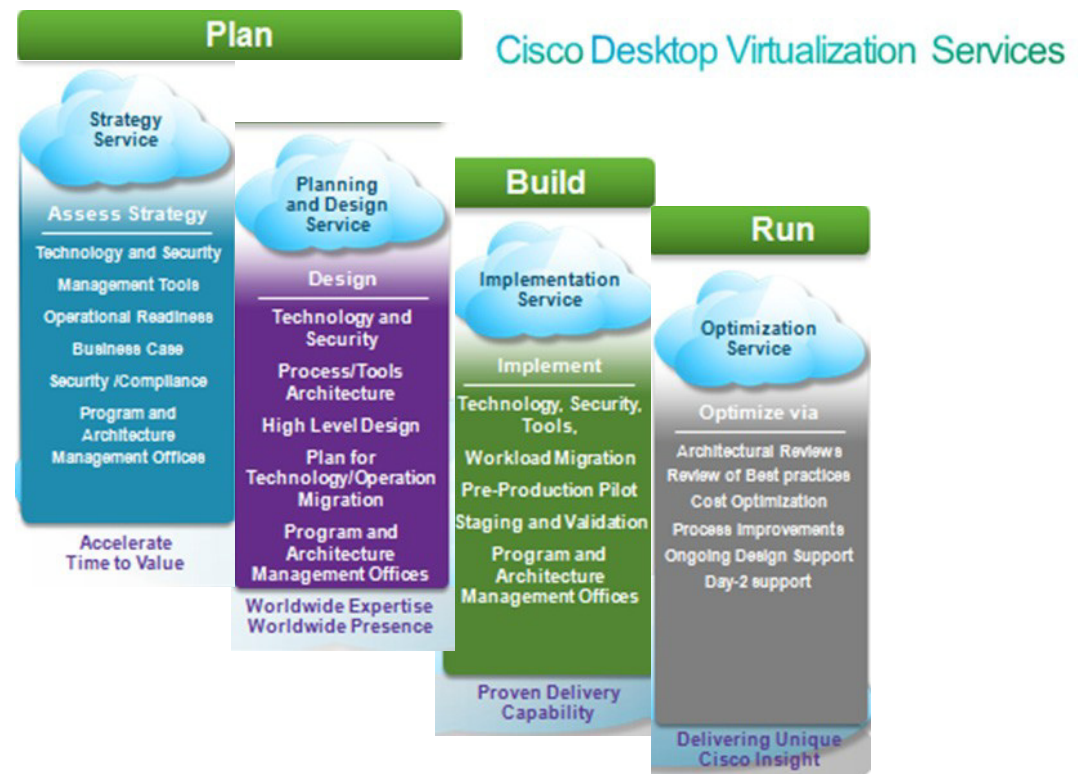
- 데스크탑 가상화 파일럿 솔루션의 설계 및 구축을 위한 전문가 가이드
- 제안된 설계가 정해진 성공 기준에 도달하거나 이를 넘길 수 있는지를 검증하는 테스트 활동 수행을 위한 세부적인 계획
- 통제된 비제작 환경에서 데스크탑 가상화 솔루션을 통한 테스트 시간
- 소규모 및 중규모 파일럿 프로젝트 간 선택할 수 있는 유연한 옵션
- 파일럿의 설계 및 구축을 이해할 수 있도록 귀사 직원들에게 제공되는 지식 이전 워크숍

어떤 회사가 데스크탑 가상화 PPP 를 이용함으로써 혜택을 볼 수 있습니까?

데스크탑 가상화 PPP 는 DV 솔루션 운영을 고려 중인 조직에 이점을 제공합니다. 솔루션을 채택하면 전체 생산을 시작하기 이전에 실현 가능성 평가를 완벽하게 테스트하고 구현할 수 있으며, 조직에 가장 적합한 선택 결정에 있어 필요한 정보를 얻을 수 있습니다.

주요 이점

- 명확한 정의와 문서화된 목표는 PPP 환경, 테스트 주기 개발, 그리고 성공적인 실행을 위한 명확한 방법론을 제공합니다.
- Cisco 서비스 전문가가 데스크탑 가상화 PPP 설계 및 테스트 프로세스를 현장에서 직접 도와줍니다.
- 공식적인 결과가 문서화되며, 테스트 후 활동이 실행 단계별 프레젠테이션으로 제시됩니다.



데스크탑 가상화 제작전 파일럿(DV PPP)



귀사의 비즈니스에 맞는 데스크탑 가상화 활용 - Cisco 서비스 파일럿으로 성공 가속화

표 1. 데스크탑 가상화 계획, 설계 및 구축 서비스 - 서비스 규모 선택 가능

서비스	Cisco 데스크탑 가상화 제작전 파일럿 서비스	Cisco 데스크탑 가상화 제작전 파일럿 서비스	Cisco 데스크탑 가상화 및 설계 서비스
목적	- 파일럿 테스트	- 파일럿 테스트	- 생산 구축
지원되는 최종 사용자 데스크탑 수	- 최대 100 개	- 최대 250 개	- 요구 사항
배치	- 고정 규모	- 고정 규모	- SOW(Custom Statement of Work)
가격	- 고정 가격	- 간편 가격	- 세부 가격
환경 평가	- 간편 가격	- 간편 가격	- 세부 가격
설계	- Cisco 모범 사례	- Cisco 모범 사례	- Cisco 모범 사례 - 구체적인 요구 사항 분석
지원되는 솔루션	- VDI 만	- VDI 만	- VDI 및/또는 VDI
운영 관리 고려 사항	- 없음	- 없음	- 포함

표 2. 데스크탑 가상화 제작전 파일럿 - 활동

	데스크탑 가상화 제작전 파일럿	데스크탑 가상화 제작전 파일럿
고객 목표	- 파일럿 환경에서 데스크탑 가상화 탐색 - 최소	- 파일럿 환경에서 데스크탑 가상화 탐색 - 확장
대상 구축 환경	- 비운영	- 비운영
규모 요약	- 최대 100 개 데스크탑	- 최대 250 개 데스크탑
부품 번호	- ASF-DCV1-DV-PP-A	- ASF-DCV1-DV-PP-B
서비스 활동		
프로젝트 관리	✓	✓
환경 평가	✓	✓
정보 수집/환경 검토	✓	✓
설계 문서화/검토	✓	✓
파일럿 구축 지원	✓	✓
파일럿 데스크탑 생성	✓	✓
애플리케이션 가상화	✗	✓
사용자 개별 설정	✗	✓
인프라 및 데스크탑 가상화 테스트 지원	✓	✓
지식 이전	✓	✓
전체 요약	✓	✓