



# IBM PowerHA SystemMirror 구현 서비스

고가용성 솔루션으로 비즈니스 운영 중단을  
제한할 수 있도록 지원합니다.

## 중점 사항

- 더 빠른 구현을 촉진함으로써 지리적으로 분산된 두 위치 간에 애플리케이션과 데이터의 고가용성을 제공하도록 지원합니다.
- 고가용성 클러스터를 계획하고 구현하며 구성하고 테스트할 수 있도록 지원하는 전문가들을 제공합니다.
- 더 신뢰성 있는 구현으로 ROI(투자수익률)를 가속하도록 지원합니다.

가동 중단과 다운타임은 매출 및 고객과 브랜드 명성의 손실을 포함하여 비즈니스에 잠재적으로 막대한 악영향을 미칠 수 있습니다. 기하급수적으로 비즈니스가 성장함에 따라 기업들은 다양한 위치의 데이터 센터 전체에 탄탄한 재해 복구 메커니즘을 갖추어야만 합니다. IBM® PowerHA® SystemMirror® Enterprise Edition을 구현하면 아무리 멀리 떨어진 두 사이트 간에도 비즈니스 연속성 및 고가용성 이슈를 해결할 수 있습니다. 그러나 내부 직원들이 다른 우선순위 업무에 투입되어 있으므로 구현 작업에 대한 지원이 필요할 수 있습니다.

IBM Implementation Services for Power Systems™ - PowerHA SystemMirror Enterprise Edition은 SVC(SAN Volume Controller) 스토리지 복제와 함께 PowerHA SystemMirror Enterprise Edition을 계획하고 구현하며 구성하고 테스트하도록 지원하는 숙련되고 경험 많은 전문가들을 제공합니다. IBM 서비스는 더욱 효율적인 구현을 촉진함으로써 아무리 멀리 떨어진 두 사이트 간에도 연속에 가까운 데이터 및 시스템 가용성을 유지할 수 있도록 지원합니다. Enterprise Edition에서 제공하는 중요한 애플리케이션과 데이터를 위한 데이터 미러링 기능의 이점을 더 빨리 구현할 수 있도록 지원하여 가동 중단 기간에 전체적인 사이트 장애를 방지할 수 있도록 지원합니다.

**더 빠른 구현을 용이하게 함으로써 고가용성 실현 지원**  
지리적으로 분산된 두 사이트에서 애플리케이션과 데이터의 고가용성을 실현할 수 있도록 PowerHA SystemMirror Enterprise Edition 구현을 지원합니다. SVC 스토리지 복제 기능이 포함된 Enterprise Edition은 (호스트와 애플리케이션에 표시되는) 가상 볼륨을 저장 장치의 물리적 볼륨에 맵핑할 수 있습니다. GLVM(Geographic Logical Volume Manager) 컴포넌트는 원격 사이트로의 호스트 기반 동기 및 비동기 데이터 복제와 장애 복구를 제공할 수 있도록 지원합니다. 더 빠르고 효율적인 구현으로 이러한 기능의 이점을 더 빨리 구현할 수 있습니다.



## 더 능률적인 구현을 촉진할 수 있도록 도와주는 전문가 제공

IBM은 PowerHA SystemMirror를 포괄적으로 구현하도록 지원하는 숙련된 전문가들을 제공합니다. IBM의 서비스는 PowerHA SystemMirror Enterprise Edition 클러스터를 구현하여 SVC 스토리지 복제와 통합할 수 있도록 지원합니다. IBM은 과거의 경험을 활용하여 구현과 관련된 잠재적인 문제의 위험을 줄여줍니다. 또한 고객사 내부 직원들에게 기술 교육을 제공하여 고가용성 솔루션을 지속적으로 관리할 수 있도록 지원합니다.

## 더 신뢰성 있는 구현을 지원함으로써 ROI(투자수익률) 가속화

IBM은 더 빠르고 효율적인 구현으로 고객이 PowerHA SystemMirror Enterprise Edition의 이점을 더 신속하게 실현할 수 있도록 지원합니다. IBM의 서비스는 구현 시간과 비즈니스 중단은 줄이면서 가용성은 높여야 하는 요구사항을 충족하도록 설계되어 있습니다. 오랜 시간을 거쳐 검증된 방법론과 프로젝트 관리 원칙을 사용하여 좀 더 예측 가능한 구현 서비스를 제공함으로써 투자수익률을 가속화하도록 지원합니다.

## 왜 IBM인가?

IBM은 전 세계에 분산되어 있는 복잡한 IT 환경을 위해 비즈니스 연속성, 고가용성 및 재해 복구 솔루션을 제공하는 업계 선두의 업체입니다. IBM은 폭넓은 전문 기술과 Power Systems 제품에 관한 폭넓은 경험을 보유하고 있으며 IBM 연구소와 튼튼한 유대 관계를 맺고 있습니다. IBM의 숙련된 전문가들은 오랜 시간을 거쳐 테스트된 방법론과 프로젝트 관리 원칙을 사용하여 고객이 시간과 예산에 맞춘 구현을 제공할 수 있도록 지원함으로써 애플리케이션과 데이터의 고가용성 이점을 더 빨리 실현하게 합니다.

## 추가 정보

IBM Implementation Services for Power Systems – PowerHA SystemMirror Enterprise Edition에 대해 자세히 알아보려면 IBM 담당자 또는 IBM 비즈니스파트너에게 문의하거나 웹 사이트 ([ibm.com/services/server](http://ibm.com/services/server))를 방문하십시오.

추가적으로, IBM Global Financing은 가장 비용 효율적 방법과 전략적 방법으로 비즈니스에서 필요로 하는 IT 솔루션을 취득할 수 있도록 도와줍니다. IBM은 신용 있는 고객과 협력하여 귀사의 비즈니스 목표에 적합하고 효과적인 현금 관리를 가능하게 하며 귀사의 총소유 비용을 개선하는 맞춤형 IT 재무 솔루션을 제공합니다. IBM Global Financing은 중대한 IT 투자에 자본을 투입하고 귀사의 비즈니스를 발전시키는 가장 현명한 선택입니다. 자세한 정보는 다음 웹사이트를 참조하십시오.

[ibm.com/kr/financing](http://ibm.com/kr/financing)



© Copyright IBM Corporation 2013

135-270

서울특별시 강남구 도곡동 467-12 군인공제회관빌딩  
한국 아이.비.엠 주식회사  
고객만족센터

Produced in the United States of America  
2013년 1월

IBM, IBM 로고, [ibm.com](http://ibm.com), Power Systems, PowerHA, SystemMirror 및 XIV는 전 세계 여러 국가에 등록된 International Business Machines Corp.의 상표입니다. 기타 제품 및 서비스 이름은 IBM 또는 기타 회사의 상표일 수 있습니다. 현재 IBM 상표 목록은 웹 “저작권 및 상표 정보” ([ibm.com/legal/copytrade.shtml](http://ibm.com/legal/copytrade.shtml))에 있습니다.

이 문서는 출판 최초일 현재 문서이며 IBM에 의해 언제든지 변경될 수 있습니다. IBM이 영업하고 있는 모든 국가에서 모든 오퍼링을 사용할 수 있는 것은 아닙니다.

이 문서의 정보는 상품성, 특정 목적에의 적합성 및 타인의 권리 침해에 대한 보증을 포함하여 어떠한 종류의 보증 없이 “현상태대로” 제공됩니다. IBM 제품은 제공된 계약의 이용약관에 따라서 보증을 받습니다.



재활용하십시오