# "DELETEDB"의 영향 이해 SMA 또는 SEWM의 명령

## 목차

<u>소개</u>

<u>사전 요구 사항</u>

요구 사항

<u>사용되는 구성 요소</u>

배경 정보

동작

권장 사항

<u>관계 정보</u>

#### 소개

이 문서에서는 deletedb 명령을 사용하는 것이 Cisco Secure Email and Web Manager에 미치는 영향에 대해 설명합니다.

## 사전 요구 사항

#### 요구 사항

Cisco에서는 이러한 주제에 대해 알고 있는 것이 좋습니다.

- Cisco ESA(Secure Email)
- Cisco WSA(Secure Web Appliance)
- Cisco SMA(Secure Email and Web Manager)

#### 사용되는 구성 요소

- 이 문서의 정보는 다음 소프트웨어 및 하드웨어 버전을 기반으로 합니다.
  - Cisco SMA(Secure Email and Web Manager) 16.0.1

이 문서의 정보는 특정 랩 환경의 디바이스를 토대로 작성되었습니다. 이 문서에 사용된 모든 디바이스는 초기화된(기본) 컨피그레이션으로 시작되었습니다. 현재 네트워크가 작동 중인 경우 모든 명령의 잠재적인 영향을 미리 숙지하시기 바랍니다.

### 배경 정보

SMA/SEWM의 deletedb CLI 명령은 메시지 추적 및 보고 데이터베이스를 지우고 다시 초기화하는데 사용됩니다. Cisco TAC에서는 이 명령을 사용할 때 일반적으로 정리 작업 중 데이터를 유지하거

나 데이터베이스 문제를 해결할 필요가 없을 때 주의하도록 권장합니다.

### 동작

SMA가 ESA 및 WSA와 통합되고 중앙 보고 및 웹 추적 서비스가 활성화된 경우, SMA에서 diagnostic > reporting > deletedb로 이동하여 cli 명령 deletedb를 실행하면 ESA 보고 및 WSA 웹 추적 데이터가 모두 제거됩니다.

### 권장 사항

- 1. SMA의 디스크 공간을 확보하기 위해 보고 서비스에 대해 deletedb를 실행해야 하는 사항을 평가하고 식별합니다.
- 2. SMA에 ESA 및 WSA가 이메일 보고 및 웹 추적 서비스와 통합되었는지 확인합니다.
- 3. 이러한 시나리오에서는 deletedb를 실행하지 마십시오. ESA 보고 또는 WSA 웹 추적 파일을 개별적으로 제거하려면 Cisco TAC에 문의하십시오.

## 관계 정보

<u>Cisco Secure Email and Web Manager 사용 설명서</u>

Cisco 기술 지원 및 다운로드

#### 이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번 역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서(링크 제공됨)를 참조할 것을 권장합니다.