

# ThreatGrid 어플라이언스 대시보드에 없는 샘플 및 디바이스 문제 해결

## 목차

[소개](#)

[사전 요구 사항](#)

[요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

[배경 정보](#)

[구성](#)

## 소개

이 문서에서는 샘플과 디바이스가 현재 TGA(ThreatGrid Appliance) 대시보드에 없는 이유와 이를 위해 TGA를 구성하는 방법에 대해 설명합니다.

## 사전 요구 사항

### 요구 사항

다음 주제에 대한 지식을 보유하고 있으면 유용합니다.

- Cisco ThreatGrid 어플라이언스
- Cisco Firepower Management Center
- Cisco Email and Web Security Appliance

### 사용되는 구성 요소

이 문서는 특정 소프트웨어 및 하드웨어 버전으로 한정되지 않습니다.

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

## 배경 정보

기본적으로 TGA는 초기 사용자를 초기 조직에 배치하고 VRT로 시작하는 별도의 조직에 통합 장치를 배치합니다. 디바이스를 초기 조직으로 이동할 수 있으므로, 대시보드에 추가 제출 샘플이 표시됩니다.

**참고:** 이전에 제출한 샘플은 대시보드를 이동하지 않고 현재 위치에 남아 있습니다.

# 구성

**참고:**TGA 클러스터에서 원하는 노드를 선택하여 필요한 절차를 완료합니다.모든 노드에서 업데이트된 대시보드를 반영하려면 이 절차를 한 번만 완료해야 합니다.

1단계. 관리자 자격 증명을 사용하여 TGA의 Clean Interface에 로그인합니다.

2단계. Administration(관리) > **Manage Organization(조직 관리)**으로 이동합니다.

3단계. 여러 조직이 나열됩니다.초기 조직 및 이름에 VRT가 있는 하나 이상의 조직(VRT 그룹이 없는 경우 통합 디바이스와 TGA 간의 연결 문제 해결).

4단계. Administration(관리) > **Manage Users(사용자 관리)**로 이동합니다.

5단계. 사용자를 검토하고 Device/User가 Organization(조직)에 속해 있음을 확인합니다.

6단계. 이동해야 하는 각 디바이스/사용자에 대해 절차를 반복합니다.

1단계. VRT 그룹에서 각 디바이스를 선택하고 오른쪽 상단 모서리에서 **Change Org(조직 변경)**를 선택합니다.

2단계. 5단계에서 명시한 조직의 이름을 입력합니다.

3단계. **변경**을 클릭합니다.

4단계. **Administration(관리) > Manage Users(사용자 관리)**로 이동하여 디바이스가 이동되었는지 확인합니다.향후 제출되는 모든 샘플은 Device/User의 대시보드에 표시됩니다.