

ESA 및 SMA에서 AMP의 사용자 역할을 구성하는 방법 이해

목차

[소개](#)

[사전 요구 사항](#)

[요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

[배경 정보](#)

[구성](#)

[ESA의 경우](#)

[사용자 역할 추가](#)

[사용자에게 사용자 역할 할당](#)

[SMA용](#)

[사용자 역할 추가](#)

[사용자에게 사용자 역할 할당](#)

소개

이 문서에서는 Cisco Secure Email 및 Cisco Secure Email and Web Manager의 AMP 사용자 권한 컨피그레이션에 대해 설명합니다.

사전 요구 사항

요구 사항

Cisco에서는 다음 항목에 대한 지식을 권장합니다.

- Cisco Secure Email(ESA라고도 함)
- Cisco Secure Email 및 Cisco Secure Email and Web Manager(SMA)

사용되는 구성 요소

이 문서의 정보는 다음 소프트웨어 및 하드웨어 버전을 기반으로 합니다.

- Email Security Appliance 버전 14.3
- Cloud email Security 버전 14.3
- AMP 기능 키

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

이 기능은 AMP 컨피그레이션 권한에 대한 역할을 제공합니다. 이 권한이 사용자에게 할당된 경우 사용자는 AMP 보안 설정만 구성할 수 있습니다.

AMP 관련 보고서를 보기 위해 사용자는 이 AMP 컨피그레이션 권한을 사용하여 AMP 컨피그레이션과 AMP 보고서를 모두 볼 수 있습니다. AMP Reports(AMP 보고서) 액세스는 다음 4개 보고서에 제공됩니다.

- 지능형 악성코드 차단
- AMP 파일 분석
- AMP 판정 차트 업데이트
- 사서함 자동 교정 보고서. (레거시 및 NGUI 모두에 적용 가능)

구성

ESA의 경우

사용자 역할 추가

먼저 ESA에서 새 사용자 역할을 생성해야 합니다.

1. System Administration(시스템 관리) > User Roles(사용자 역할)로 이동합니다.
2. "Add User Role(사용자 역할 추가)"을 클릭합니다.
3. 사용자 역할 이름 지정
4. AMP Configuration(AMP 컨피그레이션)에서 "Full Access(전체 액세스)" 선택
5. Email Reporting(이메일 보고)에서 "View relevant reports(관련 보고서 보기)"를 선택합니다.
6. 제출 및 커밋

Edit User Role

Mode —Cluster: Hosted_Cluster Change Mode...

▶ Centralized Management Options

Settings

Name:	<input type="text" value="AMP_user"/>
Description:	<input type="text" value="AMP user role"/>
Access Privileges:	<p>Mail Policies and Content Filters: <input checked="" type="radio"/> No access <input type="radio"/> View assigned, edit assigned <input type="radio"/> View all, edit assigned <input type="radio"/> View all, edit all (full access)</p> <p>DLP Policies: <input checked="" type="radio"/> No access <input type="radio"/> View assigned, edit assigned <input type="radio"/> View all, edit assigned <input type="radio"/> View all, edit all (full access)</p> <p>AMP Configurations: <input type="radio"/> No access <input checked="" type="radio"/> Full access</p> <p>Email Reporting: <input type="radio"/> No access <input checked="" type="radio"/> View relevant reports* <input type="radio"/> View all reports</p> <p>Message Tracking: <input checked="" type="radio"/> No access <input type="radio"/> Message Tracking access</p> <p>Trace: <input checked="" type="radio"/> No access <input type="radio"/> Trace access</p> <p>Quarantines: <input checked="" type="radio"/> No access <input type="radio"/> Manage assigned quarantines</p> <p>Encryption Profiles: <i>As assigned</i></p> <p>Log Subscription: <input checked="" type="radio"/> No access <input type="radio"/> Log Subscription Access</p> <p><small>*Access to reports is controlled by Mail Policy, DLP and AMP privileges</small></p>

사용자에게 사용자 역할 할당

그런 다음 이전 섹션에서 생성한 사용자 역할을 할당하려면 새 사용자를 생성해야 합니다.

1. System Administration(시스템 관리) > Users(사용자)로 이동합니다.
2. "Add User(사용자 추가)"를 클릭합니다.
3. 사용자 이름 지정
4. "Custom Roles(맞춤형 역할)"를 클릭하고 이전에 생성한 사용자 역할을 선택합니다
5. 변경 사항 제출 및 커밋

Add Local User

Mode —Cluster: Hosted_Cluster Change Mode...

▶ Centralized Management Options

Local User Settings

Account Status:	Active
User Name:	<input type="text" value="amp_user"/>
Full Name:	<input type="text" value="AMP user privileges"/>
User Role: ?	<input type="radio"/> Predefined Roles <input type="radio"/> Custom Roles <input type="text" value="Administrator"/> <input checked="" type="radio"/> Custom Roles <input type="text" value="Add Role..."/> <input type="text" value="AMP_user"/> <input type="text" value="Cloud DLP Admin"/> <input type="text" value="Cloud Guest"/> <input type="text" value="Cloud Help Desk"/> <input type="text" value="Cloud Operator"/>
Confirm your Passphrase to make changes:	<input type="text"/>
Passphrase: ?	<input checked="" type="radio"/> Generate a passphrase <input type="text"/> <input type="button" value="Generate"/> <input type="radio"/> Enter a passphrase of your choice Passphrase: <input type="text"/> Retype Passphrase: <input type="text"/>

SMA용

사용자 역할 추가

먼저 SMA에서 새 사용자 역할을 생성해야 합니다.

1. System Administration(시스템 관리) > User Roles(사용자 역할)로 이동합니다.
2. "Add User Role(사용자 역할 추가)"을 클릭합니다.
3. 사용자 역할 이름 지정
4. 편리한 "AMP 보고서"에서 그룹별 또는 모든 이메일 어플라이언스를 선택합니다.
5. 제출 및 커밋

Edit Email User Role

Settings	
Name:	<input type="text" value="AMP_usertest"/>
Description:	<input type="text" value="AMP user test"/>
Access Privileges:	<p>Email Reporting: <input type="radio"/> No Access <input type="radio"/> Access to data by Reporting Group All Reports</p> <p><input checked="" type="radio"/> Access to data from all Email Appliances AMP Reports</p> <p>Message Tracking: <input checked="" type="radio"/> No Access <input type="radio"/> View Message Tracking</p> <p>Quarantines: <input checked="" type="radio"/> No Access <input type="radio"/> Quarantines Access <input type="radio"/> View Only Access</p> <p>Log Subscriptions: <input checked="" type="radio"/> No Access <input type="radio"/> Log Subscription Access</p>

사용자에게 사용자 역할 할당

그런 다음 이전 섹션에서 생성한 사용자 역할을 할당할 새 사용자를 생성해야 합니다

1. System Administration(시스템 관리) > Users(사용자)로 이동합니다.
2. "Add User(사용자 추가)"를 클릭합니다.
3. 사용자 이름 지정
4. "Custom Roles(맞춤형 역할)"를 클릭하고 이전에 생성한 사용자 역할을 선택합니다
5. 변경 사항 제출 및 커밋

Add Local User

Local User Settings	
Account Status:	Active
User Name:	<input type="text" value="amp_user"/>
Full Name:	<input type="text" value="amp user"/>
User Role: ?	<p><input type="radio"/> Predefined Roles</p> <p>Administrator ▾</p> <p><input checked="" type="radio"/> Custom Roles</p> <ul style="list-style-type: none">AMP_UserAMP_User_ALLAMP_usertestCloud GuestCloud Help DeskCloud Operator
Confirm your Passphrase to make changes:	<input type="text"/>
Passphrase: ?	<p><input checked="" type="radio"/> Generate a passphrase</p> <p><input type="text" value=""/> <input type="button" value="Generate"/></p> <p><input type="radio"/> Enter a passphrase of your choice</p> <p>Passphrase:</p> <p><input type="text"/></p> <p>Retype Passphrase:</p> <p><input type="text"/></p>

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 번역 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.