



re:Post Private 관리 안내서

# AWS re:Post Private



# AWS re:Post Private: re:Post Private 관리 안내서

Copyright © 2026 Amazon Web Services, Inc. and/or its affiliates. All rights reserved.

Amazon의 상표 및 트레이드 드레스는 Amazon 외 제품 또는 서비스와 함께, Amazon 브랜드 이미지를 떨어뜨리거나 고객에게 혼동을 일으킬 수 있는 방식으로 사용할 수 없습니다. Amazon이 소유하지 않은 기타 모든 상표는 Amazon과 제휴 관계이거나 관련이 있거나 후원 관계와 관계없이 해당 소유자의 자산입니다.

# Table of Contents

AWS re:Post Private이란 무엇입니까? .....	1
re:Post Private 액세스 .....	1
re:Post Private 요금 .....	1
re:Post Private을 시작하는 방법 .....	1
프라이빗 re:Post 구성 .....	2
모양 사용자 지정 .....	2
사용자 지정 태그, 사용자 지정 주제 및 차단된 용어 추가 .....	2
관심 있는 주제 선택 .....	4
프로필 작성 .....	5
프라이빗 re:Post 관리 .....	6
브랜딩 업데이트 .....	6
사용자 계정 비활성화 .....	7
사용자 계정 활성화 .....	7
사용자 지정 태그 추가 .....	8
사용자 지정 주제 추가 .....	9
차단된 용어 추가 .....	10
사용자 지정 태그 업데이트 .....	10
사용자 지정 주제 업데이트 .....	11
사용자 지정 태그 삭제 .....	11
사용자 지정 주제 삭제 .....	12
차단된 용어 삭제 .....	12
관심 있는 주제 선택 .....	12
인공 지능 통합 구성 .....	13
re:Post 에이전트 활성화 .....	13
지능형 검색 활성화 .....	13
사용자 역할 .....	14
문서 기록 .....	15
.....	xvi

# AWS re:Post Private이란 무엇입니까?

AWS re:Post Private은 Enterprise Support 또는 Enterprise On-Ramp Support 플랜을 사용하는 기업을 위한 AWS re:Post의 프라이빗 버전입니다. 지식 및 전문가에 대한 액세스를 제공하여 클라우드 채택을 가속화하고 개발자 생산성을 높입니다. 조직별 프라이빗 re:Post를 사용하면 대규모로 효율성을 높이고 중요한 지식 리소스에 대한 액세스를 제공하는 조직별 개발자 커뮤니티를 구축할 수 있습니다. 또한 re:Post Private은 신뢰할 수 있는 AWS 기술 콘텐츠를 중앙 집중화하고 프라이빗 토론 포럼을 제공하여 팀이 내부적으로, 그리고 AWS와 협업하여 기술적 장애물을 제거하고 혁신을 가속화하며 클라우드에서 더 효율적으로 확장하는 방법을 개선합니다.

자세한 내용은 [AWS re:Post Private](#)을 참조하세요.

## re:Post Private 액세스

re:Post Private 애플리케이션 관리자는 프라이빗 re:Post 애플리케이션 관리 페이지를 사용하여 사용자 인터페이스를 사용자 지정하고 조직에 맞게 시작합니다. 프라이빗 re:Post 애플리케이션의 관리자는 브랜딩을 사용자 지정하고, 태그를 추가하여 콘텐츠를 분류하고, 개발자가 교육 및 기술 콘텐츠를 자동으로 채울 관심 주제를 선택할 수 있습니다. 또한 협업 향상을 위해 프라이빗 re:Post에 가입하도록 사용자를 초대할 수도 있습니다. 자세한 내용은 [프라이빗 re:Post 관리](#) 단원을 참조하십시오.

## re:Post Private 요금

re:Post Private의 요금 계층에 대한 자세한 내용은 [요금](#)을 참조하세요.

## re:Post Private을 시작하는 방법

AWS re:Post Private 콘솔 관리자만 애플리케이션 관리자로 프라이빗 re:Post에 가입하도록 초대할 수 있습니다. re:Post Private 콘솔 관리자는 프라이빗 re:Post를 생성한 다음 사용자와 다른 사용자가 프라이빗 re:Post에 참여하도록 초대합니다. 콘솔 관리자가 프라이빗 re:Post를 시작하는 데 필요한 정보가 포함된 이메일 메시지를 보냅니다.

# 프라이빗 re:Post 구성

IAM Identity Center 자격 증명을 사용하여 프라이빗 re:Post 애플리케이션에 처음 로그인하는 경우 프라이빗 re:Post 시작 페이지에서 설정 시작을 선택합니다. 이 섹션에서는 새 프라이빗 re:Post를 구성하는 방법을 설명합니다.

## 주제

- [프라이빗 re:Post의 모양 사용자 지정](#)
- [프라이빗 re:Post에 대한 사용자 지정 태그, 사용자 지정 주제 및 차단된 용어 추가](#)
- [선택할 주제를 선택합니다.](#)

## 프라이빗 re:Post의 모양 사용자 지정

다음 단계에 따라 프라이빗 re:Post의 모양을 사용자 지정합니다.


1. 모양 사용자 지정 페이지의 제목에 프라이빗 re:Post의 제목을 입력합니다. 프라이빗 re:Post 홈 페이지 상단에 표시되는 제목입니다.
2. 설명에 환영 메시지를 입력하여 re:Post Private 사용자에게 인사합니다. 사용자가 프라이빗 re:Post에 로그인하면 이 메시지가 re:Post Private 홈 페이지에 표시됩니다.
3. 로고에서 로고 변경을 선택한 다음 이미지를 업로드합니다. 이 이미지의 최대 크기는 2MiB입니다. 지원되는 파일 유형은 .jpg, .peg 및 .png입니다. 이 로고는 프라이빗 re:Post의 왼쪽 상단에 표시되며 해상도는 150 X 50입니다.
4. 색상 체계의 기본 색상 및 버튼 색상에서 색상을 선택합니다. 선택한 기본 색상은 프라이빗 re:Post의 헤더 색상으로 사용됩니다. 선택한 버튼 색상은 프라이빗 re:Post 내의 버튼 색상으로 사용됩니다.
5. [Save and continue]를 선택합니다.

## 프라이빗 re:Post에 대한 사용자 지정 태그, 사용자 지정 주제 및 차단된 용어 추가

프라이빗 re:Post의 관리자는 프라이빗 re:Post에 대한 사용자 지정 태그, 사용자 지정 주제 및 차단된 용어를 추가할 수 있습니다.

프라이빗 re:Post에 적용되는 사용자 지정 태그를 추가하려면 다음 단계를 따르세요.

1. 사용자 지정 태그, 주제 및 차단된 용어 추가 페이지에서 태그를 선택한 다음 태그 생성을 선택합니다.
2. 태그 생성? 대화 상자에 태그를 입력합니다. 그다음에 생성을 선택합니다.

 Note


- AWS 또는를 사용하여 태그를 시작할 수 없습니다Amazon.
- 중복 태그를 입력할 수 없습니다.

추가한 태그는 태그 섹션 아래의 목록에 표시됩니다. 프라이빗 re:Post의 사용자는 프라이빗 re:Post에 게시하는 질문, 문서 및 선택 항목에 이러한 사용자 지정 태그를 추가할 수 있습니다.

프라이빗 re:Post에 사용자 지정 주제를 추가하려면 다음 단계를 따르세요.

1. 사용자 지정 태그, 주제 및 차단된 용어 추가 페이지에서 주제를 선택한 다음 주제 생성을 선택합니다.
2. 새 주제 생성 대화 상자에서 다음을 수행합니다.

이름에 사용자 지정 주제의 이름을 입력합니다.

 Note

- AWS 또는를 사용하여 주제를 시작할 수 없습니다Amazon.
- 중복 주제는 입력할 수 없습니다.

간략한 설명에 주제에 대한 설명을 입력합니다.

전체 설명에 주제에 대한 자세한 설명을 입력합니다.

포함된 태그에서이 주제에 포함할 모든 태그를 선택합니다. 사용자 지정 주제에 포함할 사용자 지정 태그만 선택할 수 있습니다.

생성(Create)을 선택합니다.

추가한 주제는 주제 섹션 아래의 목록에 표시됩니다. 사용자가 사용자 지정 주제에 포함시킨 태그로 질문, 기사 또는 선택 항목을 게시하면 프라이빗 re:Post가이 콘텐츠에 주제를 추가합니다.

프라이빗 re:Post에 차단된 용어를 추가하려면 다음 단계를 따르세요.

1. 차단된 용어를 선택합니다. 그런 다음 차단된 용어 추가를 선택합니다.
2. 차단된 용어 추가? 대화 상자에서 프라이빗 re:Post 사용자의 사용을 차단할 텍스트를 입력합니다. 그런 다음 추가를 선택합니다.

추가한 용어는 차단된 용어 섹션 아래의 목록에 표시됩니다. 사용자가 프라이빗 re:Post 콘텐츠에서 차단된 용어를 사용하려고 하면 콘텐츠를 편집하고 용어를 제거하라는 경고 메시지가 표시됩니다.

3. Continue(계속)을 선택합니다.

## 선택할 주제를 선택합니다.

선택은 사용 사례, 기술 도메인, 산업 또는 특정 문제 영역과 관련된 학습 경로 또는 업선된 콘텐츠 자산 세트입니다. 이는 AWS 서비스 내 조직의 클라우드 사용 사례에 특정한 지식 자산 모음이며 AWS re:Post, 지식 센터, AWS 블로그 및 AWS 설명서와 같은 AWS 소스의 고품질 콘텐츠를 포함합니다.

선택할 주제를 선택하려면 다음 단계를 따르세요.

1. 관심 주제 선택 페이지에서 프라이빗 re:Post의 홈 페이지에 표시할 선택에 관심 주제를 선택합니다.  
드롭다운 목록을 사용하여 관심 있는 주제를 선택할 수도 있습니다.
2. 프라이빗 re:Post 시작을 선택합니다.

선택한 주제가 있는 모든 선택 항목이 프라이빗 re:Post의 홈 페이지에 추가됩니다.

### Important

콘솔 관리자가 사용자를 온보딩한 후 프라이빗 re:Post가 시작되고 사용할 준비가 되었습니다. 자세한 내용은 [프라이빗 re:Post에 사용자 및 그룹 초대를 참조하세요](#). 프라이빗 re:Post의 사용자는 온보딩 이메일의 정보를 사용하여 프라이빗 re:Post가 시작된 후 로그인합니다.

## 프라이빗 re:Post 프로필 작성

프라이빗 re:Post를 구성하고 시작한 후에는 프로필을 완료해야 합니다.

다음 단계에 따라 프로필을 완료합니다.

1. 홈 페이지 배너에서 프로필 완료를 선택합니다.
2. 화면 이름에 표시 이름을 입력합니다. 이 이름은 모든 게시물에 표시됩니다.
3. 알림 이메일에 이메일 주소를 입력합니다.

### Note

조직에서 허용하는 회사 이메일 주소 중 하나를 사용해야 합니다.

4. (선택 사항) 이름과 성에 이름과 성을 입력합니다.
5. 인터페이스 및 알림 언어에서 언어를 선택합니다.
6. 콘텐츠 언어에서 re:Post Private의 콘텐츠에 대한 추가 언어 옵션을 선택합니다.
7. 프로필 완료를 선택합니다.

프로필을 완료하면 확인 이메일이 전송됩니다. 이메일에서 이메일 확인을 선택합니다.

프라이빗 re:Post에서 서비스 계속을 선택하여 프라이빗 re:Post 작업을 시작합니다.

### Note

프로필을 업데이트하려면 사용자 프로필을 선택하고 설정을 선택한 다음 필요에 따라 업데이트한 다음 프로필 업데이트를 선택합니다.

# AWS re:Post Private에서 프라이빗 re:Post 관리

이 섹션에서는 프라이빗 re:Post를 관리하는 방법을 설명합니다.

## 주제

- [프라이빗 re:Post에 대한 브랜딩 업데이트](#)
- [프라이빗 re:Post에서 사용자 계정 비활성화](#)
- [프라이빗 re:Post에서 사용자 계정 활성화](#)
- [프라이빗 re:Post에 사용자 지정 태그 추가](#)
- [프라이빗 re:Post에 사용자 지정 주제 추가](#)
- [프라이빗 re:Post에 차단된 용어 추가](#)
- [프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 태그 업데이트](#)
- [프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 주제 업데이트](#)
- [프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 태그 삭제](#)
- [프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 주제 삭제](#)
- [프라이빗 re:Post에서 차단된 용어 삭제](#)
- [프라이빗 re:Post에서 선택할 주제를 선택합니다.](#)
- [프라이빗 re:Post에 대한 인공 지능 통합 구성](#)

## 프라이빗 re:Post에 대한 브랜딩 업데이트

프라이빗 re:Post의 기존 브랜딩을 업데이트하려면 다음 단계를 따르세요.

1. 프라이빗 re:Post 애플리케이션에서 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 브랜딩 탭을 선택합니다.
3. 제목에 제목을 입력합니다. 이렇게 하면 프라이빗 re:Post. 홈 페이지 상단에 표시되는 제목이 업데이트됩니다.
4. 설명에 메시지를 입력하여 re:Post Private 사용자에게 인사합니다. 사용자가 프라이빗 re:Post에 로그인하면 이 메시지가 홈 페이지에 표시됩니다.
5. 로고에서 로고 변경을 선택한 다음 이미지를 업로드합니다. 이미지의 최대 크기는 2MiB입니다. 지원되는 파일 유형은 .jpg, .peg 및 .png입니다. 이 로고는 프라이빗 re:Post의 왼쪽 상단에 표시되며 해상도는 150 X 50입니다.

6. 색상 체계의 기본 색상 및 버튼 색상에서 색상을 선택합니다. 선택한 기본 색상은 프라이빗 re:Post의 헤더 색상으로 사용됩니다. 선택한 버튼 색상은 프라이빗 re:Post 내의 버튼 색상으로 사용됩니다.
7. [Update preferences]를 선택합니다.

## 프라이빗 re:Post에서 사용자 계정 비활성화

### Note

프라이빗 re:Post에 이미 로그인한 사용자만 비활성화할 수 있습니다.

다음 단계에 따라 프라이빗 re:Post에서 사용자 계정을 비활성화합니다.

1. re:Post Private 웹 애플리케이션에서 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 프라이빗 re:Post에서 사용자 목록을 보려면 권한을 선택합니다.
3. 비활성화하려는 사용자를 선택합니다.  
검색 창을 사용하여 사용자를 검색할 수 있습니다.
4. 권한 관리를 선택한 다음 계정 비활성화를 선택합니다.

사용자 권한 설정 섹션에서 비활성화된 사용자를 볼 수 있습니다. 이 사용자는 비활성화됨으로 표시됩니다.

사용자를 비활성화한 후에는 더 이상 프라이빗 re:Post에 로그인할 수 없습니다. 사용자는 이후 달의 결제에 포함되지 않습니다. 사용자가 로그아웃한 후 프라이빗 re:Post 세션은 최대 8시간 동안 지속될 수 있습니다. 프라이빗 re:Post에서 사용자를 즉시 제거해야 하는 경우 IAM Identity Center를 사용해야 합니다. 자세한 내용은 [프라이빗 re:Post에서 사용자 또는 그룹 제거를 참조하세요](#).

## 프라이빗 re:Post에서 사용자 계정 활성화

### Note

프라이빗 re:Post에서 이미 비활성화한 사용자만 활성화할 수 있습니다.

프라이빗 re:Post에서 비활성화된 사용자 계정을 활성화하려면 다음 단계를 따르세요.

1. re:Post Private 웹 애플리케이션에서 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 프라이빗 re:Post에서 사용자 목록을 보려면 권한을 선택합니다.

비활성화한 사용자는 비활성화됨으로 표시됩니다.

3. 활성화하려는 사용자를 선택합니다.

검색 창을 사용하여 사용자를 검색할 수 있습니다.

4. 권한 관리를 선택한 다음 계정 활성화를 선택합니다.

선택한 사용자가 즉시 활성화됩니다. 프라이빗 re:Post에서 계정이 활성화되었음을 사용자에게 알리도록 선택할 수 있습니다. 사용자는 프라이빗 re:Post에 로그인하고 모든 리소스에 액세스할 수 있습니다. 사용자는 현재 및 이후 달의 결제에 포함됩니다.

## 프라이빗 re:Post에 사용자 지정 태그 추가

프라이빗 re:Post 관리자는 프라이빗 re:Post의 사용자가 사용할 수 있는 사용자 지정 태그를 추가할 수 있습니다.

태그는 사용자와 사용자가 프라이빗 re:Post에 게시된 콘텐츠에 할당할 수 있는 레이블입니다. 콘텐츠에 태그를 지정한 후에는 태그 메뉴를 사용하여 쉽게 찾을 수 있습니다. 태그를 사용하여 검색 결과를 필터링할 수 있습니다. 특정 태그를 따라 관련 콘텐츠에 대한 최신 업데이트를 확인할 수도 있습니다.

다음 단계에 따라 프라이빗 re:Post에 태그를 추가합니다.

1. re:Post Private 웹 애플리케이션에서 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 콘텐츠 분류를 선택합니다.
3. 태그를 선택한 다음 태그 생성을 선택합니다.
4. 태그 생성? 대화 상자에 태그를 입력합니다. 그다음에 생성을 선택합니다.

### Note

- AWS 또는를 사용하여 태그를 시작할 수 없습니다Amazon.
- 중복 태그를 입력할 수 없습니다.

추가한 태그는 태그 섹션 아래의 목록에 표시됩니다. 프라이빗 re:Post의 사용자는 프라이빗 re:Post에 게시하는 질문, 문서 및 선택 항목에 이러한 사용자 지정 태그를 추가할 수 있습니다.

## 프라이빗 re:Post에 사용자 지정 주제 추가

프라이빗 re:Post 관리자는 프라이빗 re:Post의 사용자가 사용할 수 있는 사용자 지정 주제를 추가할 수 있습니다.

주제는 사용자와 사용자가 프라이빗 re:Post에 게시된 콘텐츠에 할당할 수 있는 선별된 도메인입니다. 주제를 통해 관련 태그 세트에서 집계된 콘텐츠에 액세스할 수 있습니다.

다음 단계에 따라 프라이빗 re:Post에 주제를 추가합니다.

1. re:Post Private 웹 애플리케이션에서 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 콘텐츠 분류를 선택합니다.
3. 주제를 선택한 후 주제 생성을 선택합니다.
4. 새 주제 생성 대화 상자에서 다음을 수행합니다.

이름에 사용자 지정 주제의 이름을 입력합니다.

### Note

- AWS 도메인을 사용하여 주제를 시작할 수 없습니다Amazon.
- 중복된 주제는 입력할 수 없습니다.

간단한 설명에 주제에 대한 설명을 입력합니다.

전체 설명에 주제에 대한 자세한 설명을 입력합니다.

포함된 태그에서이 주제에 포함할 모든 태그를 선택합니다. 사용자 지정 주제에 포함할 사용자 지정 태그만 선택할 수 있습니다.

생성(Create)을 선택합니다.

추가한 주제는 주제 섹션 아래의 목록에 표시됩니다. 사용자가 사용자 지정 주제에 포함시킨 태그로 질문, 문서 또는 선택 항목을 게시하면 프라이빗 re:Post가이 콘텐츠에 주제를 추가합니다.

또한 추가한 사용자 지정 주제에 대한 새 커뮤니티 그룹이 생성됩니다. 커뮤니티 그룹 탭에서이 새 커뮤니티 그룹을 볼 수 있습니다.

## 프라이빗 re:Post에 차단된 용어 추가

프라이빗 re:Post 관리자는 사용자가 콘텐츠에서 사용하지 못하도록 제한하려는 용어를 차단할 수 있습니다.

다음 단계에 따라 프라이빗 re:Post에 차단된 용어를 추가합니다.

1. re:Post Private 웹 애플리케이션에서 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 콘텐츠 분류를 선택합니다.
3. 차단된 용어를 선택합니다. 그런 다음 차단된 용어 추가를 선택합니다.
4. 차단된 용어 추가? 대화 상자에서 프라이빗 re:Post 사용자의 사용을 차단하려는 텍스트를 입력합니다. 그런 다음 추가를 선택합니다.

추가한 용어는 차단된 용어 섹션 아래의 목록에 표시됩니다. 사용자가 프라이빗 re:Post 콘텐츠에서 차단된 용어를 사용하려고 하면 콘텐츠를 편집하고 용어를 제거하라는 경고 메시지가 표시됩니다.

## 프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 태그 업데이트

AWS re:Post Private 관리자는 프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 태그를 업데이트할 수 있습니다.

프라이빗 re:Post에서 태그를 업데이트하려면 다음 단계를 따르세요.

1. re:Post Private 웹 애플리케이션에서 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 콘텐츠 분류를 선택합니다.
3. 목록에서 업데이트하려는 태그를 선택합니다.
4. 태그 편집을 선택합니다.
5. 태그 편집 대화 상자에서 기존 태그를 삭제한 다음 새 태그를 입력합니다. 그런 다음 변경 사항 저장을 선택합니다.

### Note

- AWS 또는를 사용하여 태그를 시작할 수 없습니다Amazon.
- 중복 태그를 입력할 수 없습니다.

업데이트된 태그는 태그 섹션 아래에 표시됩니다.

## 프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 주제 업데이트

AWS re:Post Private 관리자는 프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 주제를 업데이트할 수 있습니다.

다음 단계에 따라 프라이빗 re:Post의 주제를 업데이트합니다.

1. re:Post Private 웹 애플리케이션에서 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 콘텐츠 분류를 선택합니다.
3. 주제를 선택합니다.
4. 목록에서 업데이트하려는 주제를 선택합니다.
5. 주제 편집을 선택합니다.
6. 주제 편집 대화 상자에서 필요에 따라 주제 세부 정보를 업데이트합니다. 그런 다음 변경 사항 저장을 선택합니다.

### Note

- AWS 또는 로 주제를 시작할 수 없습니다Amazon.
- 중복된 주제는 입력할 수 없습니다.

업데이트된 주제는 주제 섹션 아래에 표시됩니다.

## 프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 태그 삭제

AWS re:Post Private 관리자는 프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 태그를 삭제할 수 있습니다.

프라이빗 re:Post에서 기존 태그를 삭제하려면 다음 단계를 따르세요.

1. re:Post Private 웹 애플리케이션에서 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 콘텐츠 분류를 선택합니다.
3. [Tags]를 선택합니다.
4. 목록에서 프라이빗 re:Post에서 삭제할 태그를 선택합니다.
5. 태그 삭제를 선택합니다.

삭제한 태그는 더 이상 태그 섹션에 표시되지 않습니다.

## 프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 주제 삭제

AWS re:Post Private 관리자는 프라이빗 re:Post에서 기존 사용자 지정 주제를 삭제할 수 있습니다.

다음 단계에 따라 프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 주제를 삭제합니다.

1. re:Post Private 웹 애플리케이션에서 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 콘텐츠 분류를 선택합니다.
3. 주제를 선택합니다.
4. 목록에서 프라이빗 re:Post에서 삭제할 주제를 선택합니다.
5. 주제 삭제를 선택합니다.

삭제한 주제는 더 이상 주제 섹션에 표시되지 않습니다.

## 프라이빗 re:Post에서 차단된 용어 삭제

AWS re:Post Private 관리자는 프라이빗 re:Post에서 차단된 용어를 삭제할 수 있습니다.

다음 단계에 따라 프라이빗 re:Post에서 차단된 용어를 삭제합니다.

1. re:Post Private 웹 애플리케이션에서 사용자 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 콘텐츠 분류를 선택합니다.
3. 차단된 용어를 선택합니다.
4. 목록에서 프라이빗 re:Post에서 삭제할 용어를 선택합니다.
5. 차단된 용어 제거를 선택합니다.

제거한 차단된 용어는 더 이상 차단된 용어 섹션의 목록에 표시되지 않습니다.

## 프라이빗 re:Post에서 선택할 주제를 선택합니다.

선택할 주제를 선택하려면 다음 단계를 따르세요.

1. 프라이빗 re:Post 애플리케이션에서 사용자 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 관심 주제를 선택합니다.
3. 목록에서 홈 페이지에 표시할 선택 항목에 대한 관심 주제를 선택합니다.

드롭다운 목록을 사용하여 관심 있는 주제를 선택할 수도 있습니다.

#### 4. 업데이트를 선택합니다.

선택한 주제가 있는 모든 선택 항목이 프라이빗 re:Post의 홈 페이지에 추가됩니다.

## 프라이빗 re:Post에 대한 인공 지능 통합 구성

### Note

현재 프라이빗 re:Post에서 인공 지능 기능을 사용할 수 있는 경우에만 이러한 설정을 구성할 수 있습니다. 조직의 설정 또는 프라이빗 re:Post를 호스팅 AWS 리전 하는 로 인해 프라이빗 re:Post에서 이러한 기능을 사용하지 못할 수 있습니다.

### re:Post 에이전트 활성화

프라이빗 re:Post에서 re:Post 에이전트를 활성화하려면 다음 단계를 완료하세요.

1. 프라이빗 re:Post 애플리케이션에서 사용자 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 인공 지능을 선택합니다.
3. re:Post 에이전트 활성화를 클릭합니다.

### 지능형 검색 활성화

이 구성을 사용하면 생성형 AI에서 생성한 응답을 프라이빗 re:Post의 검색 결과에 포함할 수 있습니다.

프라이빗 re:Post에서 Intelligent Search를 활성화하려면 다음 단계를 완료하세요.

1. 프라이빗 re:Post 애플리케이션에서 사용자 프로필을 선택한 다음 관리를 선택합니다.
2. 인공 지능을 선택합니다.
3. 검색에 AI 생성 응답 포함을 클릭합니다.

# AWS re:Post Private의 사용자 역할

AWS re:Post Private은 다음과 같은 사용자 역할을 정의합니다.

- re:Post Private 콘솔 관리자: re:Post Private에서 프라이빗 re:Post를 생성하고 삭제할 수 있는 관리 권한이 있는 사용자입니다. 콘솔 관리자는 re:Post Private 사용자를 추가 또는 제거하고 이러한 사용자의 역할을 추가 또는 제거할 수도 있습니다. 자세한 내용은 [프라이빗 re:Post에서 사용자에게 역할 할당을 참조하세요](#).
- re:Post Private 애플리케이션 관리자: re:Post Private 내에서 특정 프라이빗 re:Post에 대한 관리 권한이 있는 사용자입니다. re:Post Private 관리자는 프라이빗 re:Post 설정을 사용자 지정하고 프라이빗 re:Post에서 사용자를 비활성화할 수 있습니다. re:Post Private 관리자는 프라이빗 re:Post 내에서 사용자 지정 태그를 추가하거나 삭제할 수도 있습니다.
- 사용자: 모든 콘텐츠를 보고 프라이빗 re:Post에서 다른 사용자와 협업할 수 있는 사용자입니다. re:Post Private 관리자가 설정한 사용자 권한에 따라 일부 사용자는 문서를 게시하고, 선택을 생성하고, 사례를 생성할 수 있는 권한이 있습니다 지원. 자세한 내용은 [프라이빗 re:Post에서 사용자에게 역할 할당을 참조하세요](#).

# re:Post Private 관리 안내서의 문서 기록

다음 표에서는 AWS re:Post Private에 대한 설명서 릴리스를 설명합니다.

변경 사항	설명	날짜
<a href="#">업데이트</a>	쿼리에서 Intelligent Search를 활성화하는 방법에 대한 정보가 추가되었습니다.	2025년 6월 24일
<a href="#">업데이트</a>	인공 지능 기능의 구성에 대한 섹션을 추가했습니다.	2025년 5월 13일
<a href="#">업데이트</a>	프라이빗 re:Post에서 사용자 지정 주제를 추가, 업데이트 및 삭제하는 방법에 대한 섹션을 추가했습니다.	2024년 10월 22일
<a href="#">가이드 구조 검토 및 개선</a>	가이드의 구조를 검토하고 특정 시나리오에 대한 정보를 찾는 것과 관련된 고객 경험을 개선하기 위해 개선했습니다.	2024년 9월 6일
<a href="#">업데이트</a>	프라이빗 re:Post에서 사용자를 비활성화하고 활성화하는 방법에 대한 섹션이 추가되었습니다.	2024년 5월 7일
<a href="#">최초 릴리스</a>	re:Post Private 관리 안내서의 최초 릴리스	2023년 11월 26일

기계 번역으로 제공되는 번역입니다. 제공된 번역과 원본 영어의 내용이 상충하는 경우에는 영어 버전이 우선합니다.