

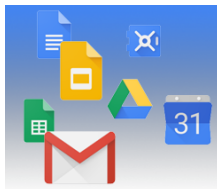


[주요 출시 : 기본 장치 관리로 모든 데스크톱 컴퓨터에 기본 적용](#)



협업

[행아웃 Meet 250 명까지 화상 회의 초대](#)
[행아웃에 전화 걸기 G Suite Business 및 Basic의 국제 전화 번호로 화상 Gmail 및 모든 Google 앱의 프로필 사진 설정](#)



사용하기 쉽게

[차트 요소를 직접 클릭하여 Google 스프레드 시트에서 이동 및 삭제](#)
[Google 문서, 스프레드시트 및 프레젠테이션 Android 앱의 새로운 모습](#)
[Google 스프레드시트에서 Goal Seek 애드온 기능을 사용할 수 있습니다.](#)
[Google 프레젠테이션에서 캡션의 텍스트 크기 및 위치를 맞춤 설정](#)
[이제 Android의 Google 보이스에서 어두운 테마를 사용할 수 있습니다.](#)
[웹에서 행아웃을 위한 머티리얼 디자인](#)
[브라우저에서 새로운 문서, 이벤트, 스프레드시트 등을 즉시 생성](#)
[행아웃 Meet의 실시간 자막 이제 iOS에서 사용 가능](#)
[클라우드 검색을위한 머티리얼 디자인](#)



관리자를 위한 정보

[G Suite에 대한 동적 컨텍스트 어웨어 액세스 제어가 이제 일반적으로 사용 가능](#)
[보안 센터를 통해 조치 및 경보를 자동화하는 규칙 작성](#)
[알림 센터에 댓글 추가 및 필터 보기 저장](#)
[통합 보안 규칙 목록으로 이동하는 사용자 지정 경고](#)
[관리 콘솔 및 통계 API에서 클라우드 검색 사용 보고서 보기](#)
[곧 iOS 9.0에 대한 Google Device Policy 앱 지원 중단](#)
[미국에서 USB-C 타이탄 보안 키 사용 가능](#)
[G Suite 및 Google Cloud Identity Premium은 이제 싱글 사인온을 위한 비밀번호 볼트](#)
[관리 콘솔의 디렉토리 설정 섹션 업데이트](#)
[곧 iOS 9.0에 대한 Google Device Policy 앱 지원 중단](#)
[미국에서 USB-C 타이탄 보안 키 사용 가능](#)



SBC Technology 소식 및 새로운 정보

[최근 공지 사항](#)

[지난 10월 새로운 소식](#)

주요 출시 : 기본 장치 관리로 모든 데스크톱 컴퓨터에 기본 적용

Announced October 29, 2019

변화하는 것

이번 출시로 **G Suite**에 로그인 한 모든 데스크톱 기기는 기본적으로 [기본적인 기기 관리 기능](#)을 갖습니다. 즉, 사용자가 **Windows, Mac, Chrome** 또는 **Linux** 기기에서 브라우저를 통해 **G Suite**에 로그인하면 기기가 **Google** 엔드 포인트 관리에 등록됩니다. 이는 로그인시 자동으로 발생하며 다른 사용자 작업이나 소프트웨어를 장치에 설치할 필요가 없습니다.

장치가 기본 장치 관리에 등록되면 관리자는 관리 콘솔에서 장치 유형, 운영 체제, 첫 번째 동기화 시간 및 마지막 동기화 시간을 볼 수 있습니다. 또한 해당 장치에서 사용자를 로그 아웃 할 수도 있습니다.

추가 비용이나 에이전트 또는 프로파일 설치없이 장치 관리의 기본 이점을 제공합니다. 또한 장치 목록에서 사용 가능한 필터를 개선하여 [엔드 포인트](#) 확인 및 [Context Aware 액세스](#) 배포에 도움을 줄 수 있습니다. 자세한 내용은 아래를 참조하십시오.

누구에게 영향을 주나
관리자 만

사용하는 이유

기본 장치 관리는 회사 데이터에 액세스하는 모든 장치에 기본 보안 수준을 제공합니다. 수집 된 장치 데이터는 관리자가 조직에서 장치를 관리하는 방법에 대한 정보에 입각 한 보안 및 정책 결정에 도움이 될 수 있습니다. 보다 구체적으로이 기능을 통해 관리자는

- 회사 데이터에 액세스하는 모든 장치를보다 명확하게 파악하십시오.
- 보다 포괄적 인 데이터를 사용하여 보고서 및 [보안 센터](#)를 통해 조직의 장치 액세스를 분석하십시오. 예를 들어, **OS** 업데이트가 필요한 장치를 식별하는 데 사용할 수 있습니다.
- 보다 포괄적 인 장치 인벤토리를 보장하고 사용자가 상황 인식 액세스의 영향을받을 수있는 가시성을 증가시켜 상황 인식 액세스 배치를 개선하십시오.
- 장치를 분실, 도난 당했거나 도난 당했을 때 사용자를 원격으로 로그 아웃하려면 치료 조치를 취하십시오.

또한 장치 목록에 새로운 "끝점 확인 제외"필터를 사용하면 끝점 확인 배포를 늘리고 상황 인식 액세스를 쉽게 채택 할 수 있습니다.

시작하는 방법

- 관리자 : 도움말 센터를 사용하여 기본적인 [기기 관리에 대해 자세히 알아보십시오](#).
- 최종 사용자 : 별도의 조치가 필요하지 않습니다.

추가 세부 사항

기본 데스크탑 관리는 앱이나 에이전트없이 장치 정보를 제공합니다

기본 장치 관리가 활성화되면 관리자는 장치 유형, 장치 모델, **OS** 버전, 첫 번째 동기화 및 마지막 동기화와 같은 제한된 장치 속성 세트에 대한 정보를 얻습니다.

관리 콘솔의 두 위치에 표시됩니다.

- 장치 목록은 관리 콘솔> 장치 관리> 장치> 엔드 포인트에 있습니다.
- 감사 섹션은 관리 콘솔>보고> 감사> 장치에 있습니다.

기본 장치 관리 기능이있는 장치에 대한 정보는 다른 에이전트를 사용하여 관리자에게 회사 데이터에 액세스하는 장치에 대한 세부 정보를 제공하는 장치와 함께 나열됩니다. 관리자는 "관리 유형"별로 엔드 포인트 목록을 필터링하여 기본, [엔드 포인트 확인](#) 또는 [드라이브 파일 스트림](#)과 같은 특정 장치 관리 유형을 가진 장치를 볼 수 있습니다.

Devices

Search by keyword or serial number

Management Type: 'Fundamental'

+ Add a filter

CLEAR FILTERS

<input type="checkbox"/>	Device Name	Name	Email	OS	Ownership	First Sync	Last Sync ↓	Status
<input type="checkbox"/>	Brad's Chrome OS	Brad Meador	brad@technizza.com	Chrome OS 12371.65.3	User owned	34 days ago	15 days ago	Approved
<input type="checkbox"/>	Shipra's Mac	Shipra Banga	shipra-eds@technizza.com	macOS 10.14.6	User owned	36 days ago	33 days ago	Approved
<input type="checkbox"/>	Sachin's Linux	Sachin Parsewar	sachin@technizza.com	Linux	User owned	35 days ago	35 days ago	Approved
<input type="checkbox"/>	Shipra's Chrome OS	Shipra Banga	shipra-eds@technizza.com	Chrome OS 12105.103.0	User owned	36 days ago	36 days ago	Approved
<input type="checkbox"/>	Shipra's Windows	Shipra Banga	shipra-eds@technizza.com	Windows 10.0	User owned	132 days ago	36 days ago	Approved

관리 콘솔> 기기 관리> 기기에서 "기본"관리 장치를 필터링 할 수 있습니다.

Google Admin

Search for users or settings

8 ?

S

Device management > Devices > Mac

Mac

macOS 10.14.6

Sachin Parsewar

Approved

Last sync: 11 hours ago

EMAIL USER

MORE

Device security

Managed By

Fundamental

First sync

6/6/18, 6:18 PM

Last sync

10/15/19, 11:22 PM

Device information

Device ID

b78f195d-3d68-4089-83e8-d8e3d26291a0

Ownership

User owned

Type

Mac

Operating system

macOS 10.14.6

User information

Name

Sachin Parsewar

Primary email

sachinp@imfl.info

Employee ID

1

Department

Sales

Cost center

Sales:120

기본 장치 관리를 통해 제공되는 정보가있는 기기 페이지

기본 장치 관리 및 기타 엔드 포인트 검증 옵션의 한계
기본 장치 관리는 에이전트없는 경량 정보 수집 도구로 설계되었습니다. 목표는 기본 데이터 세트를 제공하여 관리자가 의사 결정을 내리고 데이터에 액세스하는 장치에 대한 제어를 추가하는 데 도움이 될 수 있습니다.

Google은 더 자세한 데이터를 제공하고 [엔드 포인트 확인](#), [Chrome 기기 관리](#), [드라이브 파일 스트림](#) 및 [Google 모바일 관리](#)를 포함하여 관리자에게보다 포괄적 인 제어를 제공하는 다른 서비스를 제공합니다.

새로운 엔드 포인트 검증 필터는 엔드 포인트 검증 및 상황 인식 액세스를 배포합니다.
또한 관리 콘솔> 기기 관리> 기기의 기기 목록에 엔드 포인트 확인없이 기기를 필터링 할 수있는 기능이 추가되었습니다. 이를 통해 관리자는 엔드 포인트 확인없이 회사 데이터에 액세스하는 장치를 식별하고 해당 장치에 엔드 포인트 확인을 설치 하려는지 확인할 수 있습니다. 또한 엔드 포인트 확인에 의존하는 상황 인식 액세스의 배포를 향상시킬 수 있습니다. Endpoint Verification이 설치되지 않은 사용자 및 장치를 확인함으로써 관리자는 상황 인식 액세스를 켜기 전에 잠재적 인 사용자 중단을 식별하고 피할 수 있습니다.

협업

행아웃 Meet 250 명까지 화상 회의 초대

Announced on October 25, 2019

변화하는 것

G Suite Enterprise 도메인은 이제 최대 250 명의 참가자와 회의를 주최 할 수 있습니다. 또한 다른 모든 G Suite 버전의 참가자 한도를 늘리고 있습니다.

- 새로운 최대 참가자 제한 :
- G Suite Enterprise : 250
 - G Suite Business: 150
 - G Suite Basic : 100



영향을 받는 사람

최종 사용자

사용하는 이유

전 세계의 팀원, 고객 또는 고객과 만나는 것이 업무를 수행하는 데 중요합니다. 더 큰 그룹을 만나야하는 경우 이제 행 아웃 모임에서 **G Suite Enterprise** 사용자는 최대 250 명의 참가자와 회의를 구성하고, **G Suite Business** 사용자는 최대 150 명의 참가자를 호스트하고, **G Suite Basic** 사용자는 최대 참가자 100 명

- 시작하는 방법
- 관리자 : 조치가 필요하지 않습니다.
 - 최종 사용자 : 별도의 조치가 필요하지 않습니다. 이 새로운 참가자 한도는 도메인에서 주최하는 모든 행 아웃 모임에 자동으로 적용됩니다.

추가 세부 사항

이 새로운 확장 된 참가자 제한은 모든 비디오 및 전화 접속 진입 점을 혼합하여 참여하는 사람들을 지원하므로 전 세계에서 더 많은 사람들을 모을 수 있습니다.

더 큰 회의를 주최해야하는 경우 실시간 [스트리밍을 활성화](#)하여 최대 10 만 명의 시청자가 한 번에 볼 수 있습니다.

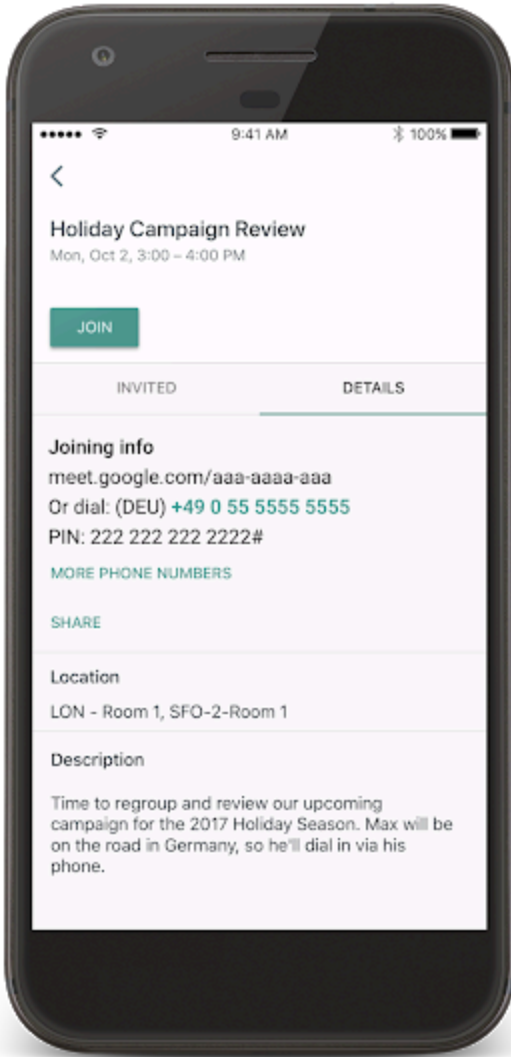
행아웃에 전화 걸기 G Suite Business 및 Basic의 국제 전화 번호로 화상 통화를 만나보세요

Announced on October 22, 2019

빠른 실행 요약

2017 년 10 월 Google은 G Suite Enterprise 도메인에 대한 국제 행 아웃 Meet 전화 접속 전화 번호의 [출시를 발표](#)했습니다. 우리는 이제이 기능을 G Suite Business, G Suite Enterprise for Education 및 G Suite Basic 도메인으로 구성된 새로운 회의로 확장하고 있습니다.

도움말 센터에서 지원되는 [전화 접속 국가 목록을 참조](#)하십시오. G Suite Business, G Suite Enterprise for Education 및 G Suite Basic에는 키프로스 (CY) 및 터키 (TR)가 지원되지 않습니다.



Gmail 및 모든 Google 앱의 프로필 사진 설정

Announced on October 21, 2019

변화하는 것
Google은 Gmail 사진을 G Suite 사용자의 Google 계정 프로필 사진과 결합합니다. 이제 Gmail에서이 설정을 변경하면 Google 프로필 설정의 '내 정보'섹션으로 이동하여 프로필 사진을 설정합니다.


영향을 받는 사람
최종 사용자

사용하는 이유
현재 Gmail에 설정된 프로필 사진은 Gmail에만 표시됩니다. 즉, Gmail의 프로필 사진이 Google 계정 프로필 사진과 다를 수 있으므로 어느 사진이 어디에 표시되는지 알기가 어려울 수 있습니다. 이렇게 변경하면 한 곳에서 단일 프로필 사진을 설정 한 다음 모든 Google 앱에서 해당 단일 사진을 표시 할 수 있습니다.

- 시작하는 방법
- 관리자 : 조치가 필요하지 않습니다. 사용자가 사진 및 프로필 정보를 변경하도록하는 방법에 대한 자세한 내용은 [도움말 센터](#)에서이 문서를 참조하십시오.
 - 최종 사용자:
 - 웹에서 Gmail의 설정> 일반> 내 사진을 방문하면 Google 프로필 설정의 '내 정보'섹션에서 사진을 변경하라는 메시지가 표시됩니다.
 - Gmail과 프로필 사진이 현재 다르고 사진을 편집 할 수있는 권한이있는 경우 내 정보 설정을 방문하면 이미지 중 하나를 선택하거나 완전히 새로운 사진을 선택하라는 메시지가 팝업으로 표시됩니다 .

My picture:

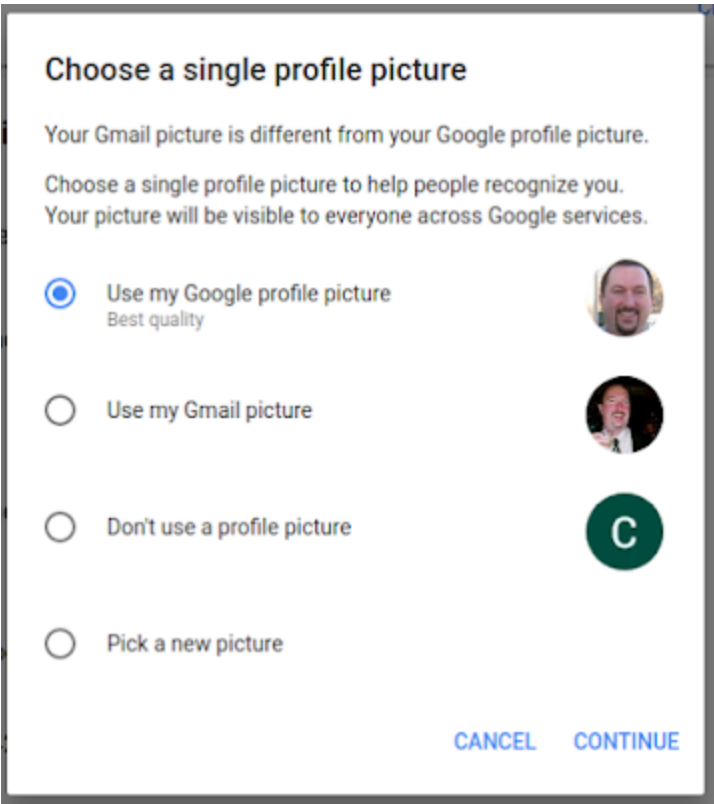
[Learn more](#)



Your Google profile picture is visible across Google services. You can change your picture in [About me](#).

추가 세부 사항
이 설정은 사용자가 더 이상 Google 프로필 사진과는 별도로 Gmail 사진을 변경할 수 없으므로 도메인에서 사진 편집 기능을 사용 중지 한 관리자에게 더 큰 제어 권한을 부여합니다.

내 정보 설정을 방문하지 않은 사용자에게는 단일 프로필 사진을 선택하라는 메시지가 표시되지 않고 계속 다른 프로필 사진이 표시됩니다.



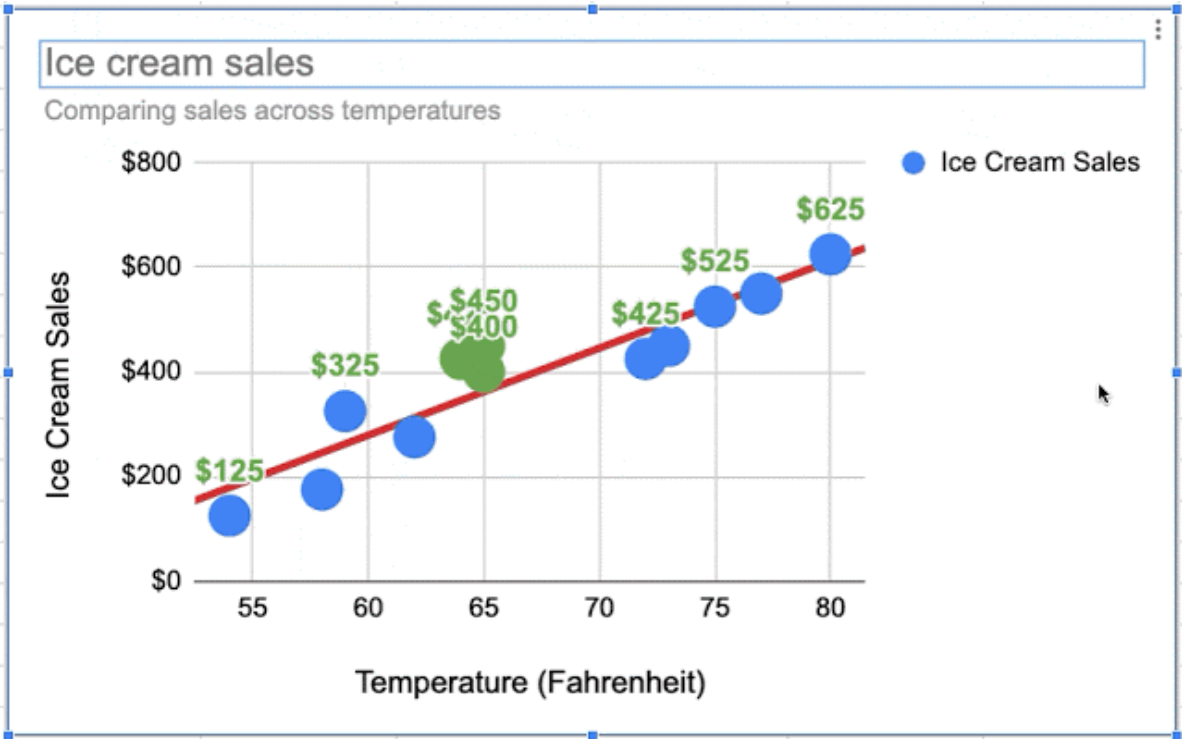
사용하기 쉽게

차트 요소를 직접 클릭하여 Google 스프레드 시트에서 이동 및 삭제

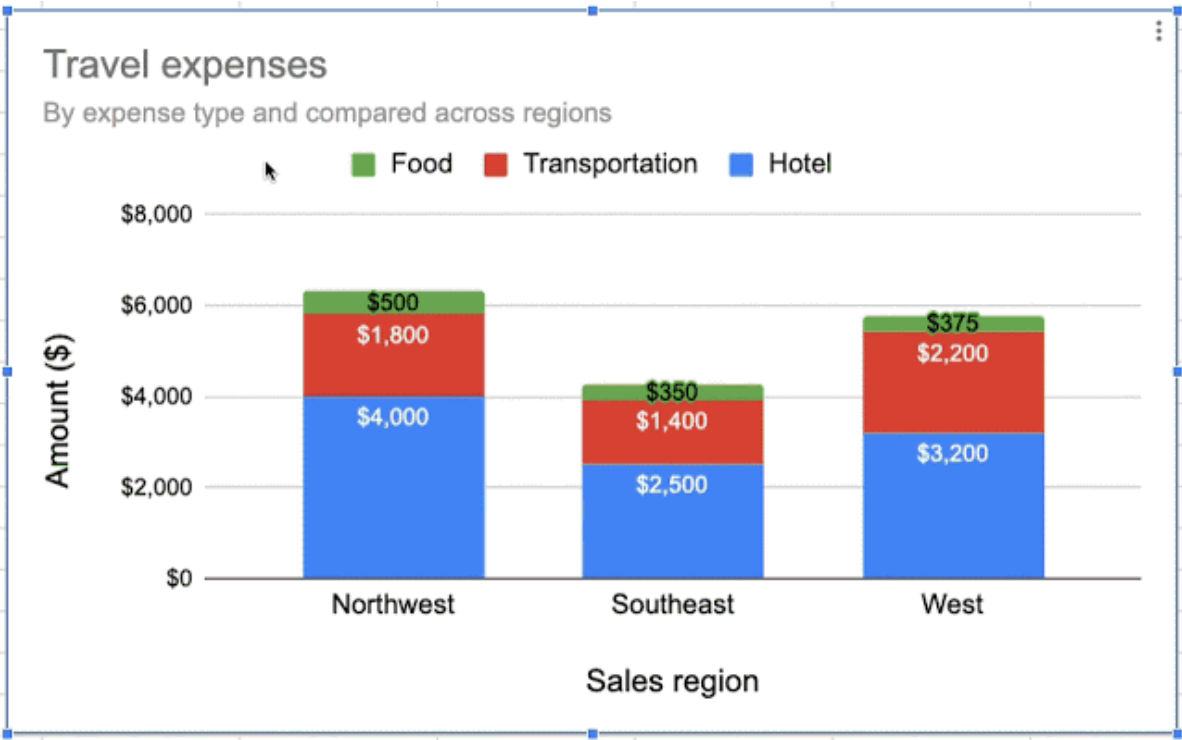
Announced on October 15, 2019

변화하는 것

Google 스프레드 시트에서 차트를 쉽게 맞춤 설정할 수 있는 더 많은 옵션을 사용자에게 제공하는 새로운 기능이 추가되었습니다. 이제 데이터 레이블, 차트 제목 또는 범례를 직접 클릭하고 끌어서 위치를 조정할 수 있습니다. 또는 delete 또는 backspace 키를 사용하여 이러한 요소를 쉽게 삭제할 수 있습니다.



Deleting chart elements in Google Sheets



Repositioning chart elements in Google Sheets.

영향을받은 사람
최종 사용자

사용하는 이유

이러한 기능을 통해 차트의 모양과 느낌을 제어 할 수있는 더 많은 방법을 제공합니다. 예를 들어, 겹치는 데이터 레이블을 쉽게 재배치하여 혼란을 피하고 주요 데이터 포인트가 눈에 띄도록 할 수 있습니다. 또는 차트 공간을 극대화하기 위해 차트 영역 내부의 전설 위치를 변경할 수 있습니다.

시작하는 방법

- 관리자 : 조치가 필요하지 않습니다.
- 최종 사용자 : [선택 가능하고 배치 가능한 차트 요소에 대한 자세한 내용은 도움말 센터](#)를 방문하십시오.
-

추가 세부 사항

일련의 데이터 레이블과 같은 항목 그룹을 클릭하면 전체 그룹이 먼저 선택됩니다. 추가 데이터를 드릴 다운하려면 (예 : 개별 데이터 레이블 선택) 특정 요소를 다시 클릭하면됩니다.

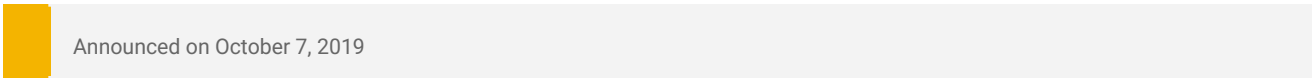
데이터에서 위치를 파생하는 요소를 제외하고 대부분의 차트 요소를 재배치하고 삭제할 수 있습니다. 따라서 차트 제목이나 범례와 같은 요소를 재배치 할 수 있지만 데이터 요소는 고정 된 상태로 유지됩니다.

이 시작에는 키보드를 사용하여 차트 요소를 탐색하는 기능도 포함되어 있습니다.

- 탭 : 요소 간 이동
- 입력 : 그룹에서 개별 요소를 선택하십시오
- 탈출 : 개별 요소에서 그룹으로 돌아 가기
- 화살표 키 : 선택한 요소 재배치

스크린 리더를 사용하는 사람들은 차트 요소를 탐색 할 때 구두로 표시됩니다.

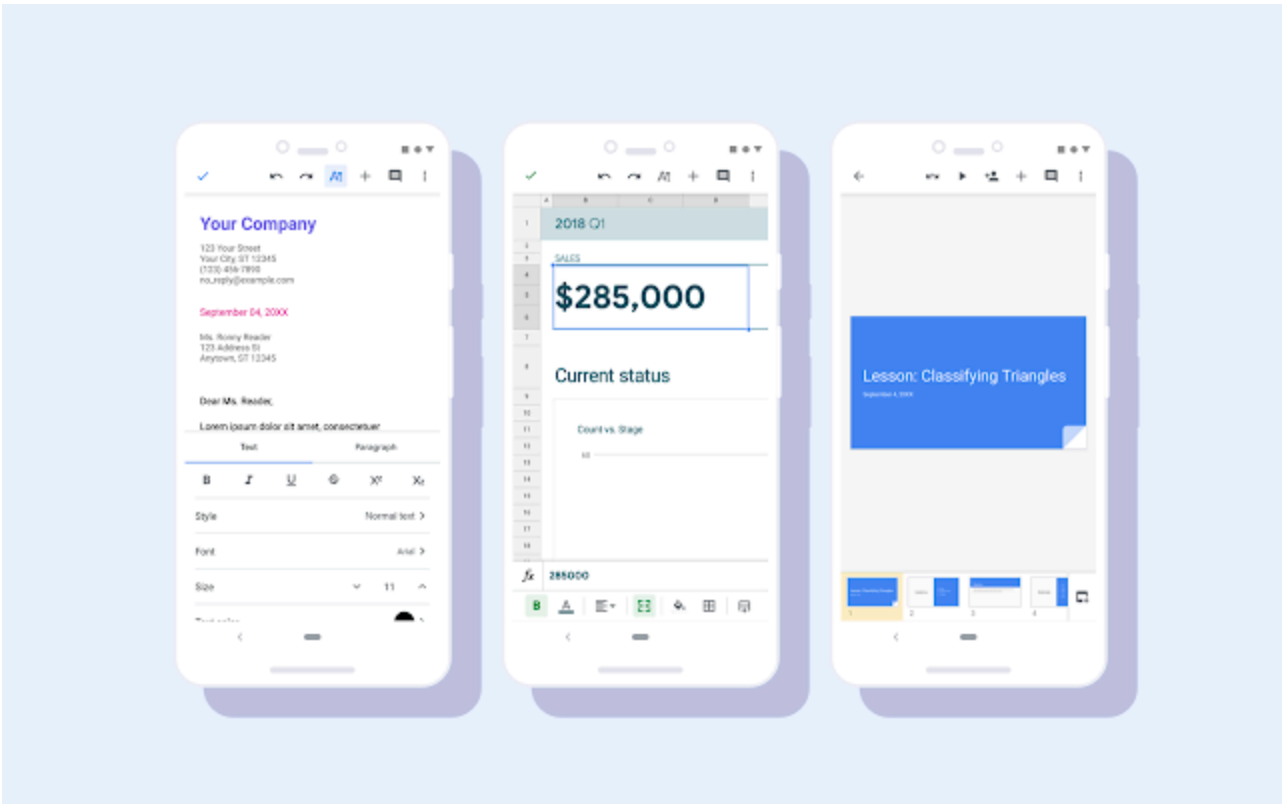
Google 문서, 스프레드시트 및 프레젠테이션 Android 앱의 새로운 모습



빠른 실행 요약

Google 문서, 시트 및 슬라이드는 이제 Android 기기에서 새로운 모양과 느낌을 갖습니다. 기능 변경은 없지만 사용자는 읽기 쉬운 서체, 일관된 컨트롤 및 업데이트 된 아이콘을 포함하여 시각적으로 개선 된 것을 볼 수 있습니다.

이 재 설계는 이미 최신 버전의 Google 문서 및 슬라이드 Android 앱에 반영되어 있습니다. 오늘 Android의 스프레드 시트에 출시 될 예정입니다.



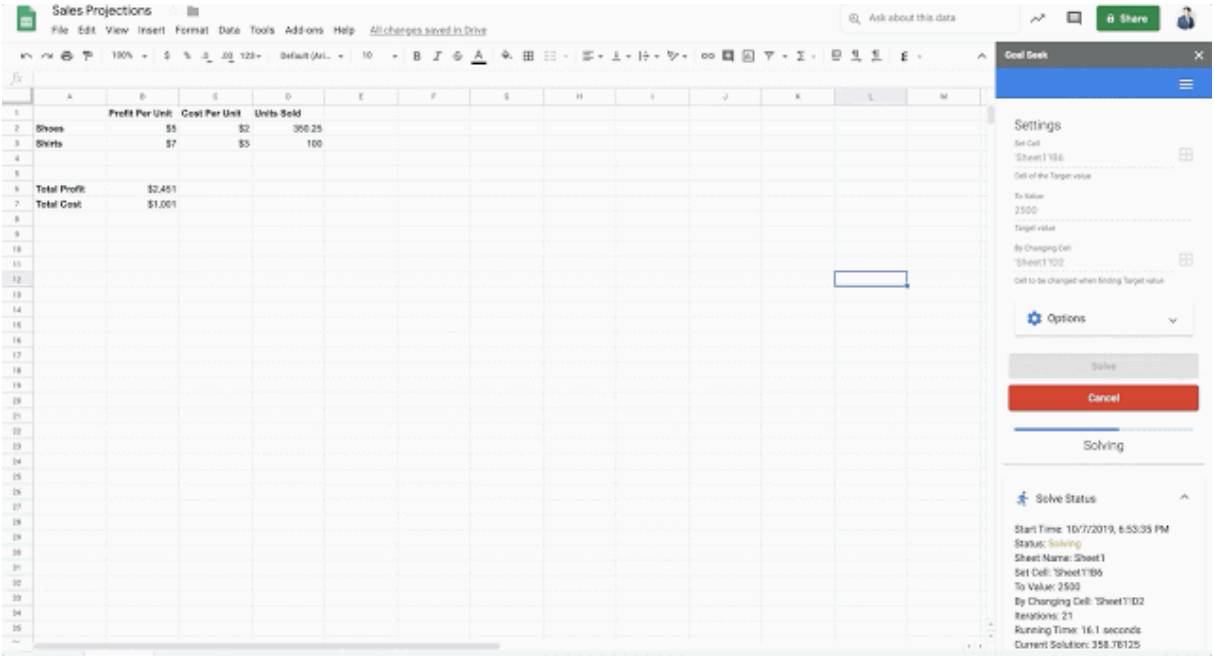
이 소재 재 설계는 사용 편의성을 염두에두고 G Suite 앱의 모양과 느낌을 일관성있게 유지하기위한 더 큰 노력의 일부입니다. iOS 및 Android의 Google 드라이브 Mateial [재 설계에 대한 자세한 내용은 웹의 문서, 시트 및 슬라이드](#)

[재 설계에 대한 자세한 내용은 여기를 참조하십시오.](#)

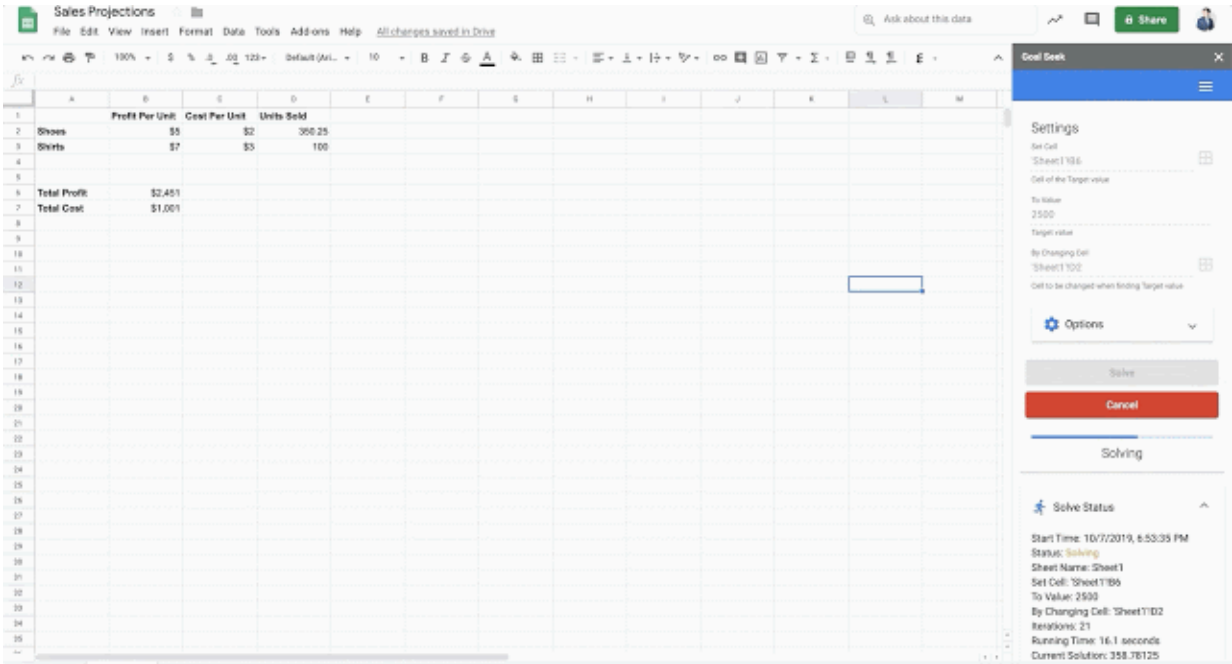
Google 스프레드시트에서 Goal Seek 애드온 기능을 사용할 수 있습니다.

Announced on October 9, 2019

변화하는 것
Google 스프레드 시트 용 Goal Seek 애드온을 G Suite Marketplace에서 다운로드하여 설치할 수 있습니다.



Populating and triggering the solve functionality for the Goal Seek add-on.



The Goal Seek add-on running and successfully finding a solution.

영향을받은 사람
최종 사용자

사용하는 이유
Goal Seek 애드온을 사용하여 셀의 필수 값을 계산하여 다른 셀에서 원하는 값을 얻을 수 있습니다. 한 값을 변경하여 시트의 다른 상관 값에 어떤 영향을 미치는지 결정하는 등 손익 분기 분석 또는 감도 계산을 수행 할 때 특히 유용합니다.

How to get started

- **Admins:** If add-ons are disabled for your organization, you'll need to whitelist the Goal Seek add-on for your organization. [See this article in our Help Center to learn more.](#)
- **End users:**

- [Install the Goal Seek add-on from the G Suite Marketplace.](#)
- [Use this article in our Help Center to learn more about using the Goal Seek add-on.](#)

시작하는 방법

- 관리자 : 조직에서 추가 기능을 사용하지 않도록 설정 한 경우 조직의 목표 검색 추가 기능을 허용 목록에 추가해야 합니다. [자세한 내용은 도움말 센터](#)에서 이 기사를 참조하십시오.
- 최종 사용자:
 - [G Suite Marketplace에서 Goal Seek 애드온을 설치](#)하십시오.
 - [Goal Seek 애드온 사용에 대해 자세히 알아 보려면 도움말 센터에서 이 도움말을 참조](#)하십시오.

Google 프레젠테이션에서 캡션의 텍스트 크기 및 위치를 맞춤 설정

Announced on October 14, 2019

빠른 실행 요약
 이제 Google 프레젠테이션에서 프리젠 테이션 텍스트 크기 및 위치를 맞춤 설정할 수 있습니다. 이 기능을 사용하면 모든 청중이 넓은 방에서 캡션을 볼 수 있도록 캡션을보다 쉽게 읽을 수 있습니다. 또는 한 번에 화면의 단어 수를 최대화하기 위해 텍스트를 작게 만들 수 있습니다.

제시하는 동안 톨바에서 캡션 버튼 옆에있는 드롭 다운 메뉴를 선택하십시오. 그런 다음 텍스트 크기와 위치를 설정할 수 있습니다.

캡션이있는 [슬라이드를 표시하는 방법에 대한 자세한 내용은 도움말 센터](#)를 참조하십시오.

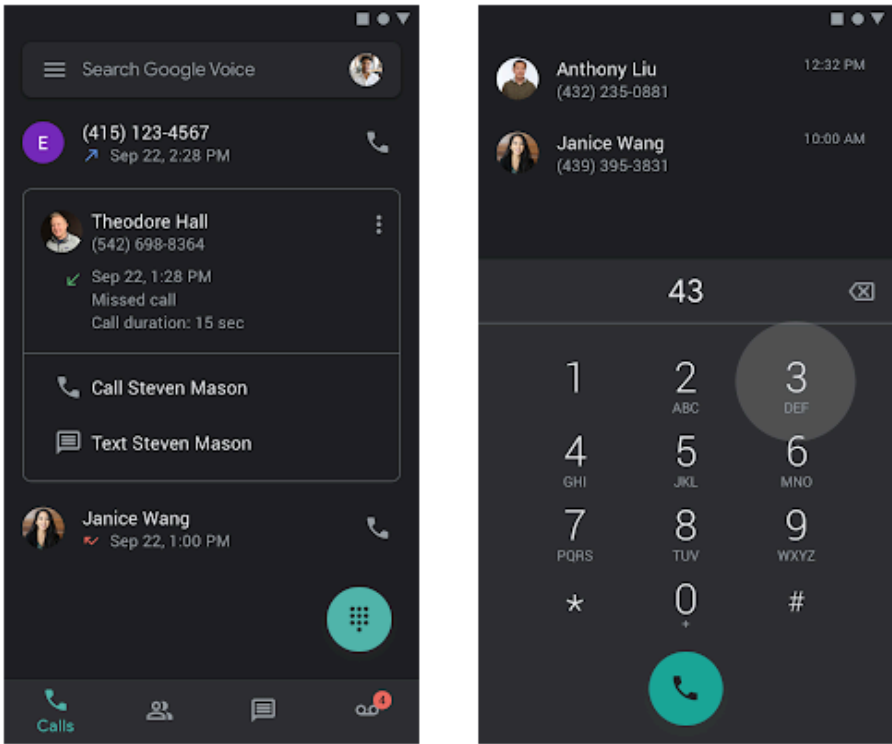
이제 Android의 Google 보이스에서 어두운 테마를 사용할 수 있습니다.

Announced on October 1, 2019

빠른 실행 요약
 Google 보이스는 이제 Android에서 Dark 테마를 지원합니다. 어두운 테마는 조명이 어두운 조건에서 더 나은 시청 환경을 만들고 배터리 수명을 유지하기 때문에 인기있는 기능입니다.

Android 휴대 전화에서 이미 [어두운 테마](#)를 사용하도록 설정 한 경우 (설정> 디스플레이> 화면 설정) 음성은 이 설정을 자동으로 존중합니다. Pixel에서 배터리 절약 기능이 활성화되면 음성은 기본적으로 어두운 테마로 자동 설정됩니다.

Google 보이스 앱 전용 테마를 변경하려면 메뉴> 설정> 디스플레이 옵션> 테마로 이동하여“진한”을 선택하십시오.

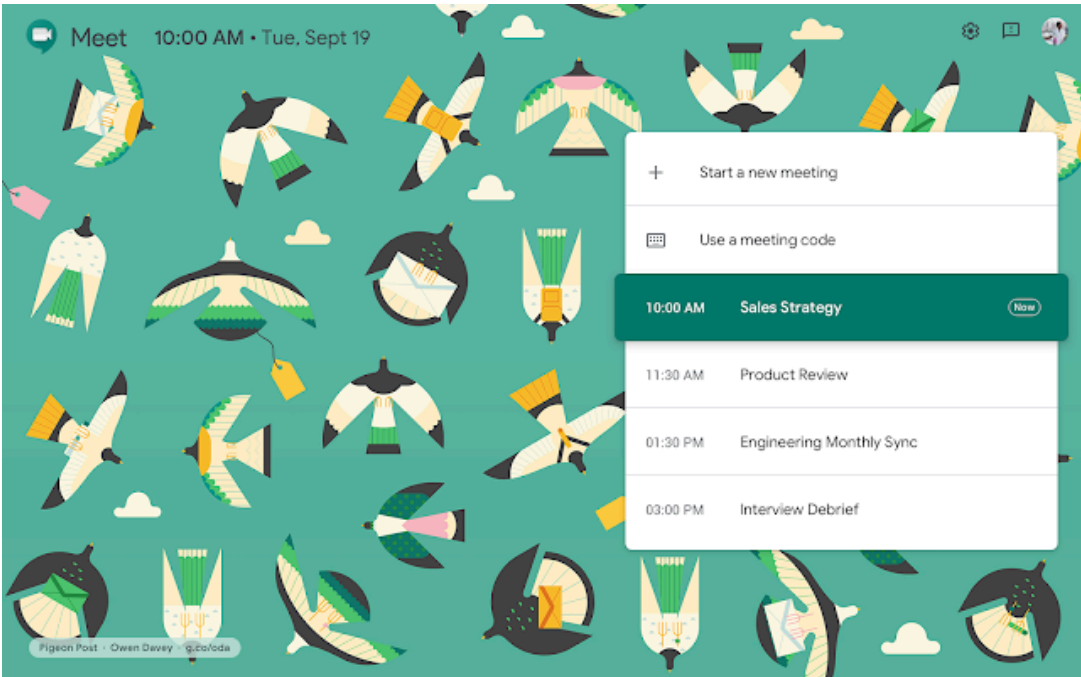


웹에서 행아웃을 위한 머티리얼 디자인

Announced on October 24, 2019

빠른 실행 요약
 웹에서 만나 새로운 모습과 느낌을 얻을 수 있습니다. 기능 변경은 없지만 다음과 같은 시각적 개선 사항이 있습니다.

- Google의 맞춤 설계되고 읽기 쉬운 서체를 사용하는 글꼴 업데이트
- 업데이트되고 일관성있는 컨트롤 (예 : 단추, 대화 상자 및 사이드 바)
- 보다 읽기 쉬운 아이콘 및 색상 변경



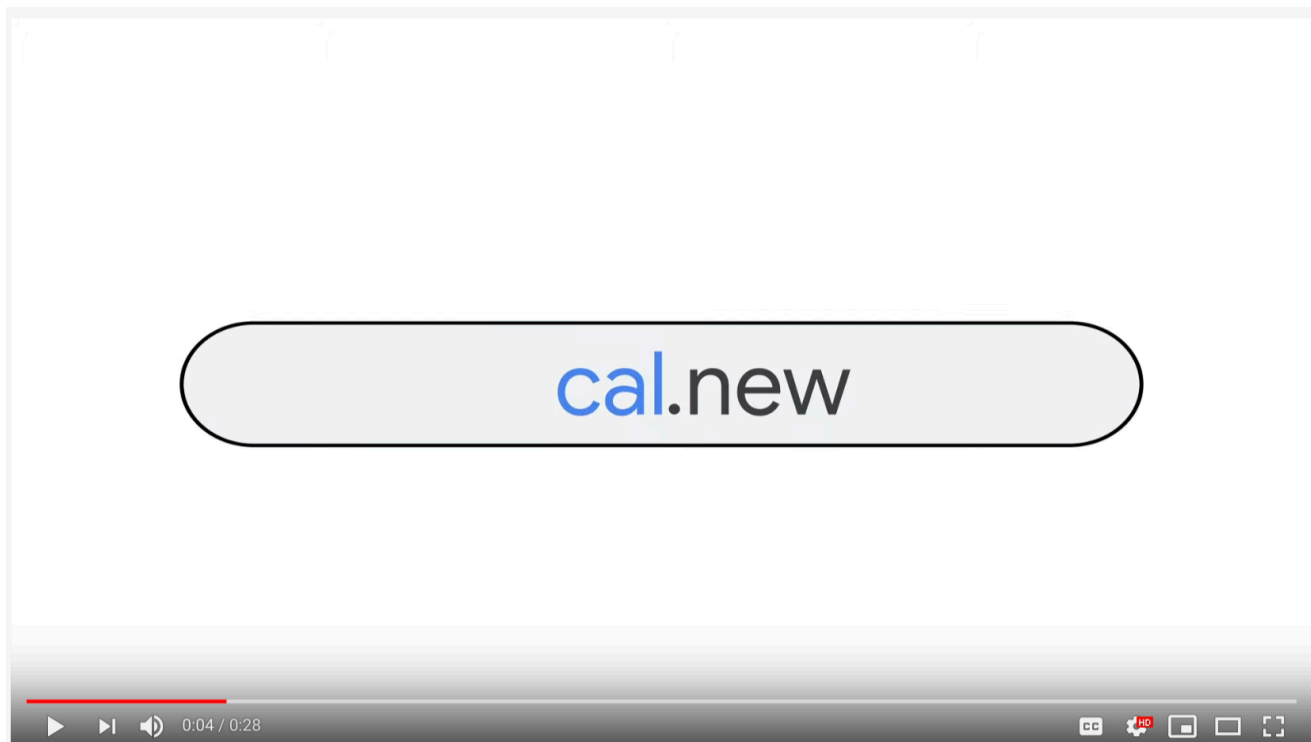
브라우저에서 새로운 문서, 이벤트, 스프레드시트 등을 즉시 생성

Announced on October 29, 2019

빠른 실행 요약
 여러 Google 제품의 ".new" 도메인을 사용하여 브라우저에서 직접 새 파일을 빠르게 만들 수 있습니다. 예를 들어, 브라우저에 "Cal.new"를 입력하여 새 Google 캘린더 이벤트를 만들 수 있습니다.

현재 ".new" 도메인은 다음과 같습니다.

- [Docs.new](#)
- [Sheets.new](#)
- [Slides.new](#)
- [Forms.new](#)
- [Cal.new](#)
- [Keep.new](#)
- [Sites.new](#)



- <https://www.youtube.com/watch?v=jGUanfuvKYc>

행아웃 Meet의 실시간 자막 이제 iOS에서 사용 가능

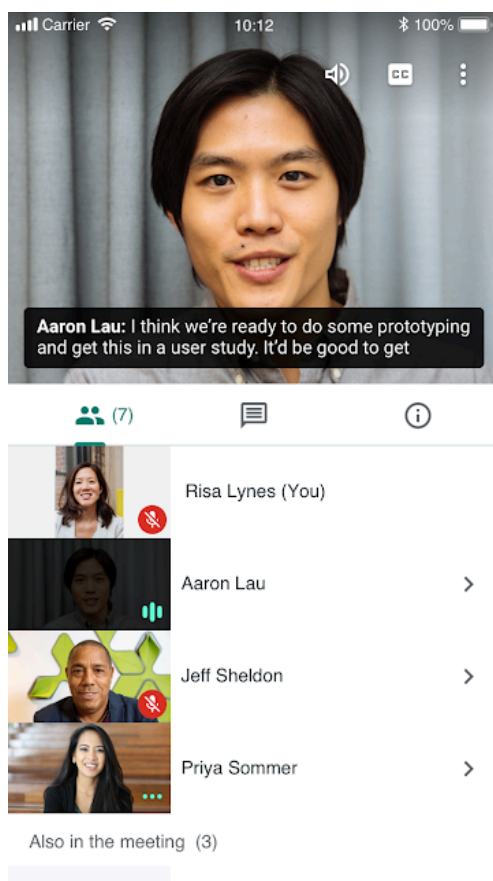
Announced on October 31, 2019

빠른 실행 요약

올해 초 [웹](#)과 [Android](#)에 대해 행 아웃 모임의 실시간 자막 지원이 발표되었습니다. 이제 iOS 총측 앱에도 동일한 캡션 지원이 제공됩니다.

캡션을 켜면 해당 특정 장치에서만 캡션이 표시됩니다. 회의의 다른 참가자가 캡션을 보려면 장치에서도 캡션을 켜야합니다.

현재 라이브 캡션은 영어로만 제공됩니다. 또한 캡션은 회의 기록에 나타나지 않습니다. [화상 회의에서 캡션을 사용하는 방법](#)에 대한 자세한 내용은 도움말 센터를 확인하십시오.



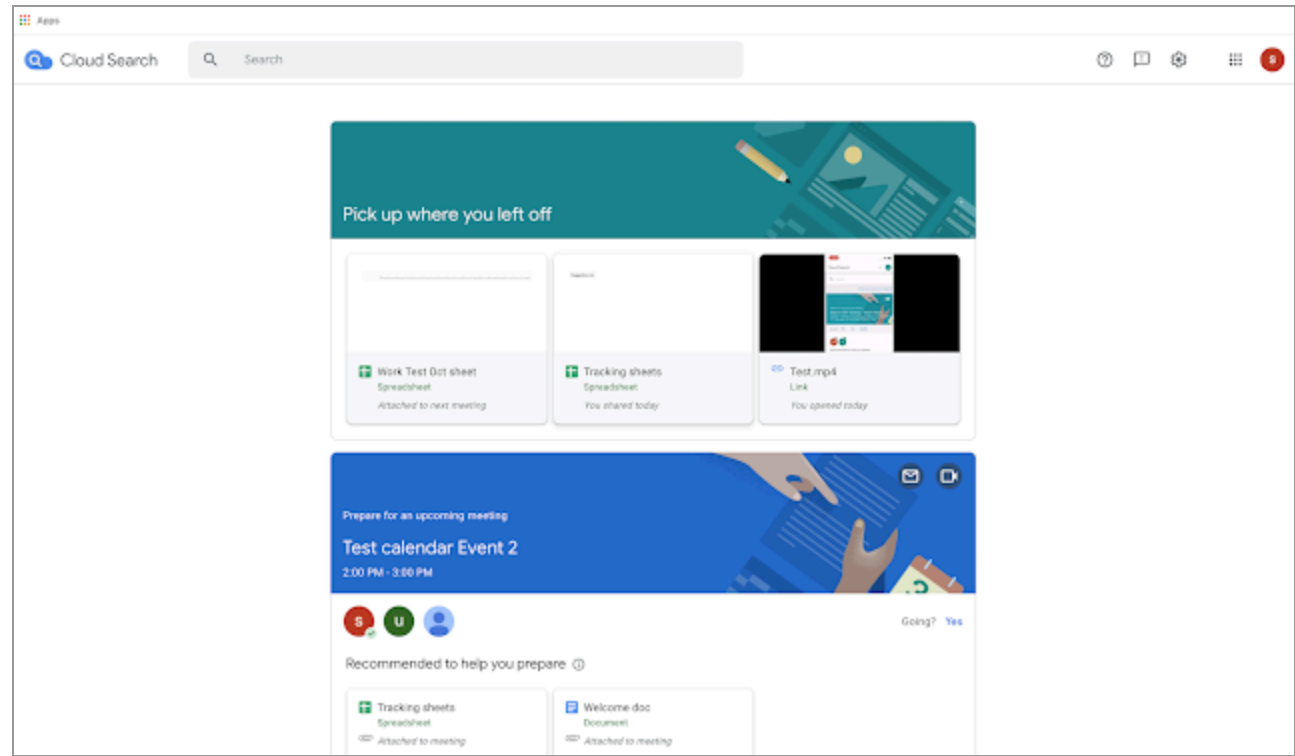
클라우드 검색을위한 머터리얼 디자인

Announced on October 31, 2019

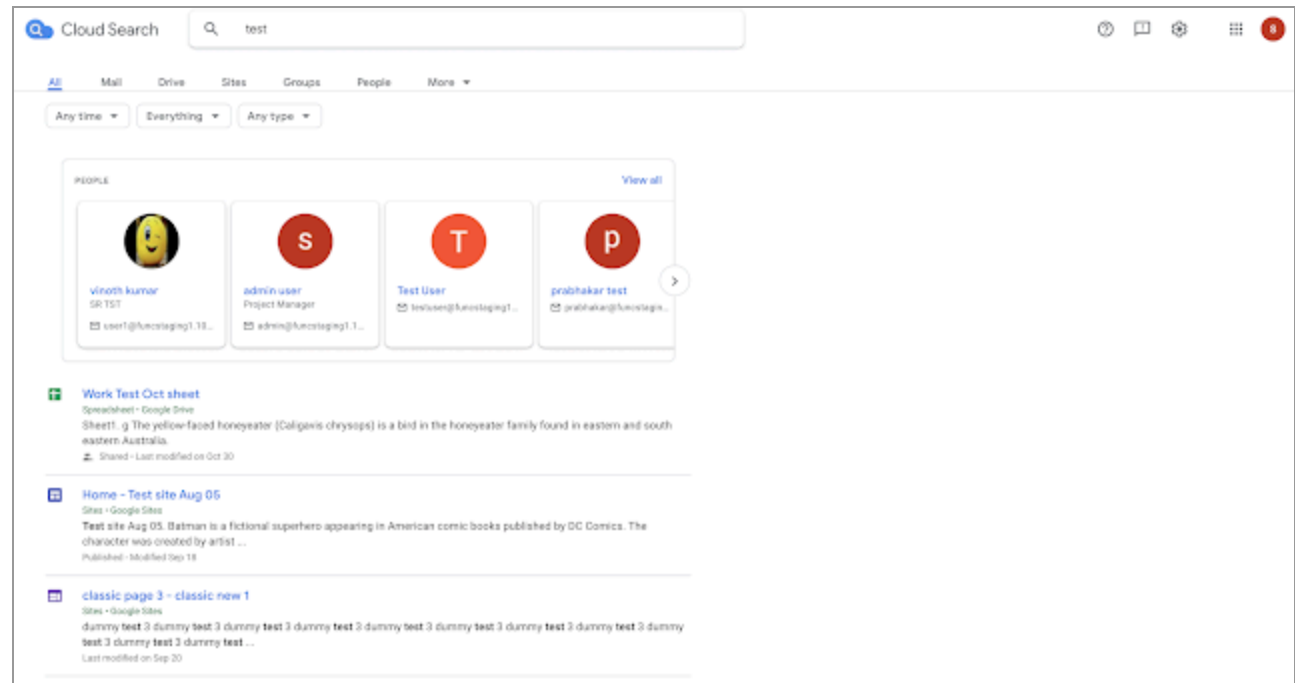
빠른 실행 요약

클라우드 검색이 새로운 모양과 느낌을 얻고 있습니다. 다음과 같은 시각적 개선 사항이 있습니다.

- Google의 맞춤 설계되고 읽기 쉬운 서체를 사용하는 인터페이스 타이포그래피
- 업데이트되고 일관성있는 컨트롤 (예 : 단추, 대화 상자 및 사이드 바)
- 상쾌하고 상쾌하고 상쾌하고 상쾌한 도해 법



클라우드 검색을위한 머터리얼 디자인



클라우드 검색을위한 머터리얼 디자인

관리자를 위한 정보

G Suite에 대한 동적 컨텍스트 어웨어 액세스 제어가 이제 일반적으로 사용 가능

Announced on October 29, 2019

변화하는 것

G Suite의 상황 인식 액세스는 이제 G Suite Enterprise 및 G Suite Enterprise for Education 도메인에서 일반적으로 사용 가능합니다. [이전에 베타 버전](#)으로 제공되었습니다.

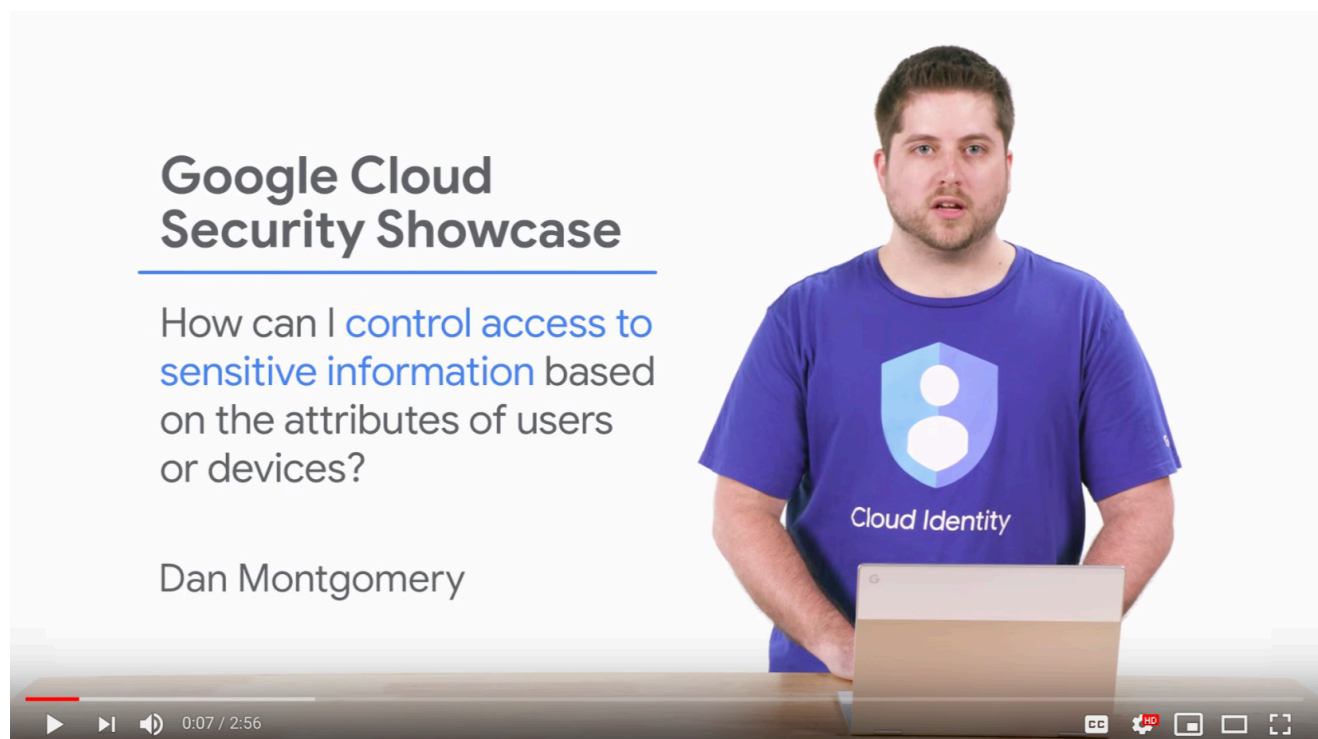
상황 인식 액세스를 사용하면 사용자의 신원과 요청의 컨텍스트 (위치, 장치 보안 상태, IP 주소)에 따라 다른 액세스 수준을 설정할 수 있습니다. 이를 통해 VPN 인프라를 유지 관리 할 필요없이 세분화 된 액세스 제어를 제공하고 조직 정책에 따라 G Suite 리소스에 액세스 할 수 있습니다. 예를 들어, 다음과 같은 용도로 사용할 수 있습니다.

- 특정 직원 만 회사 WiFi 네트워크 외부의 Gmail에 액세스 할 수 있습니다.
- 사용자의 데스크톱 기기 저장소가 암호화 된 경우에만 드라이브 액세스를 허용합니다.
- 특정 조직 단위 (예 : 경영진)의 사용자가 모든 네트워크의 앱에 액세스 할 수 있지만 회사 네트워크 외부의 다른 OU에 대한 앱에 대한 액세스는 제한합니다.

[상황 인식 액세스 사용 방법에 대한 자세한 내용](#)은 도움말 센터를 방문하십시오. 상황 인식 액세스 및 기타 여러 G Suite 보안 공지에 대한 자세한 내용은 [클라우드 블로그 게시물](#)을 참조하십시오.

영향을 받는 사람
관리자 만

사용하는 이유
컨텍스트 웨어 액세스를 사용하는 방법에 대한 아이디어는 [이 비디오](#)를 참조하십시오.



동영상 참고 <https://www.youtube.com/watch?v=5MsG3TSScyo>

시작하는 방법

- 관리자 : 도움말 센터를 사용하여 [컨텍스트 어웨어 액세스를 시작하는 방법](#)을 알아보십시오.
- 최종 사용자 : 별도의 조치가 필요하지 않습니다.

보안 센터를 통해 조치 및 경보를 자동화하는 규칙 작성

Announced on October 29, 2019

변화하는 것

G Suite 관리자 및 분석가가 보안 관리 작업을 자동화하고 조직의 보안 상태를 개선 할 수 있도록 새로운 규칙 유형을 [보안 센터](#)에 추가하고 있습니다. 특히 이러한 업데이트를 통해 다음을 수행 할 수 있습니다.

- 보안 센터 조사 도구 내 로그 이벤트를 기반으로 규칙을 자동화하는 작업 규칙을 만듭니다.
- 경보를 작성하거나 교정 조치를 수행하도록 활동 규칙을 구성하십시오.
- 활동 규칙이 트리거 될 시기, 수행 된 조치, 영향을받는 엔티티 등을 보여주는 특정 로그 항목을 참조하십시오.
- 활동 규칙을 모니터 모드로 설정하여 구현 전에 설정 및 효과를 테스트하십시오.
- 관리 콘솔> 보안> 보안 규칙의 규칙 목록에서 활동 규칙을 참조하십시오.
- 경고 센터 경보를 통해 규칙 트리거에 대한 정보를 얻고 조사하십시오.

자세한 내용은 아래를 참조하십시오.

영향을받은 사람
관리자 만

사용하는 이유
보안 센터는 관리자 및 분석가가 보안 문제를 식별, 조사 및 수정하도록 도와주는 강력한 도구입니다. 그러나 문제가 발생한 후 문제를 해결하는 데 걸리는 시간을 줄이려면 검색 및 치료를 자동화하는 것이 중요하다고 들었습니다.

이 시작을 통해 관리자가 필요로하는 수동 작업을 줄이면서 알림을보다 쉽게 설정하고, 수정 작업을 자동화하고, 규칙의 기능과 영향을 이해할 수 있습니다.

시작하는 방법

- 관리자:
 - [보안 센터](#) 및 [조사 도구 사용 방법](#)에 대해 자세히 알아 보려면 도움말 센터를 사용하십시오.
 - [조사 도구를 사용하여 활동 규칙을 작성](#)하고 [보안 규칙을 보고 관리하는 방법](#)에 대해 자세히 알아 보려면 도움말 센터를 사용하십시오.
- 사용자: 조치를 취할 것 없음

추가 정보

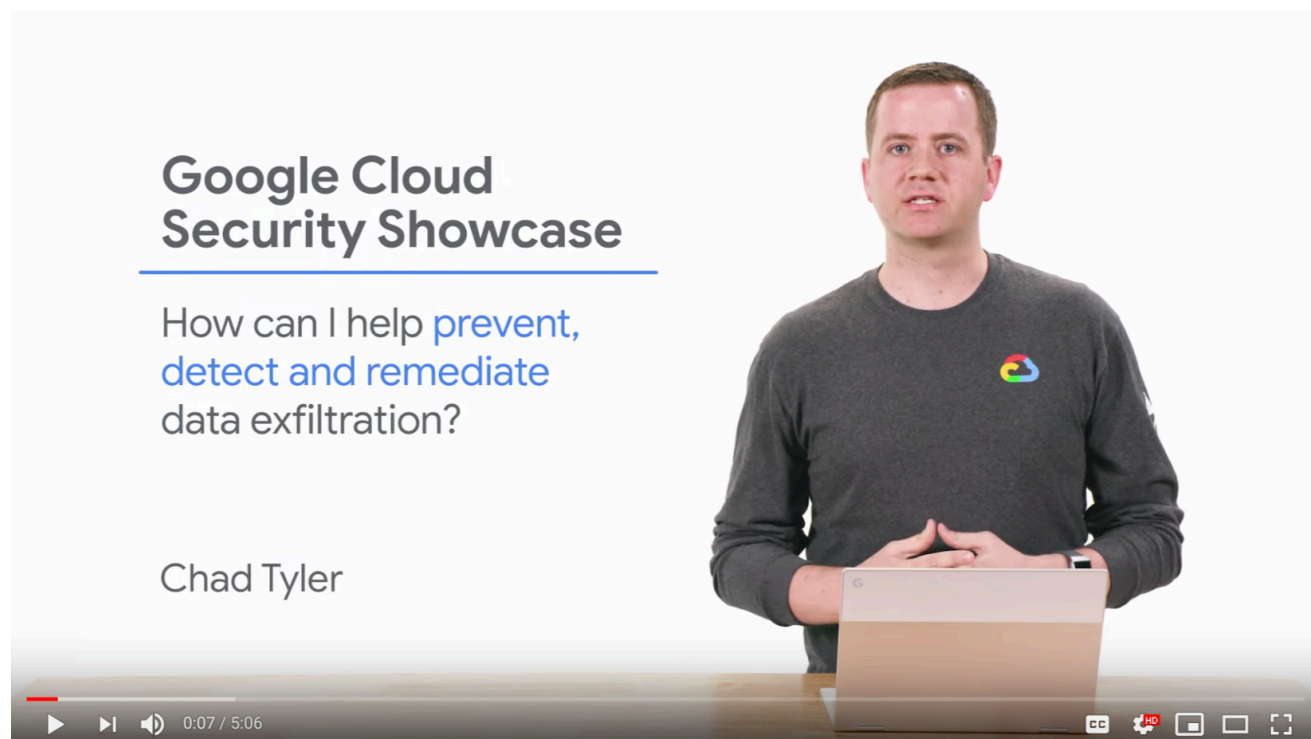
보안 센터 조사 도구 내에서 규칙을 작성하고 구성하십시오.
보안 센터 조사 도구 내에서 활동 규칙을 만들고 구성하는 기능이 추가되었습니다. 활동 규칙은 조사 도구의 모든 로그 이벤트 쿼리를 기반으로하며 치료 조치를 자동으로 실행하고 수행 할 수 있습니다. 이는 오늘 규칙을 만들어 [Gmail 및 드라이브에 대한 데이터 손실 방지 \(DLP\)](#)를 수행하는 방법과 유사한 방식으로 작동합니다. 또한 조사 도구의 규칙에서 규칙 또는 감사 로그를 검색 할 때 규칙을 켜거나 끄는 기능이 추가되었습니다.

규칙 트리거 이벤트에 대한 세부 사항이있는 특정 로그 항목을 참조하십시오.
활동 규칙이 생성되면 더 구체적인 로그 항목을 기록하고 표시합니다. 항목에는 규칙이 트리거 될 시기, 규칙이 트리거되었을 때 수행 된 조치, 영향을받는 엔티티 및 해당 조치의 결과가 포함됩니다. 예를 들어 규칙에서 전자 메일을 스팸으로 표시하면 발생한 상황과 규칙 내에서 트리거 된 조건을 정확하게 보여주는 감사 이벤트가 기록됩니다. 이 로그는 조사 기능을 향상시키고 관리자가 효과적인 규칙을 작성하고 오래된 규칙을 쉽게 식별 할 수 있도록 도와줍니다.

실제 구현 전에 모니터 모드로 활동 규칙을 테스트하십시오.
활동 규칙을 모니터 모드로 설정할 수도 있습니다. 모니터 모드에서는 트리거 된 조치가 실제로 실행되지 않으며 경보가 경고 센터로 전송되지 않습니다. 그러나 규칙이 활성 모드 인 경우 수행 한 작업에 대한 로그는 계속 기록됩니다. 이를 통해 잠재적 인 부정적인 영향에 대해 걱정할 필요없이 규칙의 효과를 평가할 수 있습니다. 준비가되면 규칙을 활성 모드로 전환하면됩니다.

규칙 목록에서 규칙을보고 관리하십시오.
보안 센터에서 설정된 규칙은 관리 콘솔> 보안> 보안 규칙의 관리 콘솔 보안 규칙 목록에 다른 규칙과 함께 표시됩니다.

경보 센터에서 규칙 트리거를 참조하십시오.
[알림 센터](#)에서 이러한 규칙 기반 알림을보고 조사 할 수 있습니다.



자세한 정보 동영상- <https://youtu.be/wrxWiy3FqKQ>

알림 센터에 댓글 추가 및 필터 보기 저장

Announced on October 9, 2019

변화하는 것

G Suite의 알림 센터를 일부 업데이트하고 있습니다. 알림 센터 권한이있는 관리자는 이제 다음을 수행 할 수 있습니다.

- 공동 작업자와의 조사 진행 및 해결 세부 정보를 저장하려면 경고에 의견을 남겨주십시오.
- 저장된 필터를 사용하여 각 세션마다 필터를 다시 실행하지 않고 특정보기로 빠르게 돌아갑니다.

영향을 받는 사람
관리자 만

사용하는 이유

이러한 **최신 경보 센터 업데이트**를 기반으로하여 경보 센터가 중요한 경보를 표시하고 협업 완화를 용이하게하는 더 나은 리소스가되도록합니다. 특히 의견을 남기면 동료와 여러 사람이 조사에 대해 공동 작업하는 데 도움이되는 메모를 캡처하는 데 도움이됩니다. 또한 저장된 필터는 환경을 개인화하는 데 도움이되므로 직무 별 경보에보다 신속하게 집중할 수 있습니다. 예를 들어 피싱 및 맬웨어에 특히 중점을 둔 팀 구성원이있는 경우 **Gmail** 관련 알림 만 볼 수 있도록 필터를 저장할 수 있습니다.

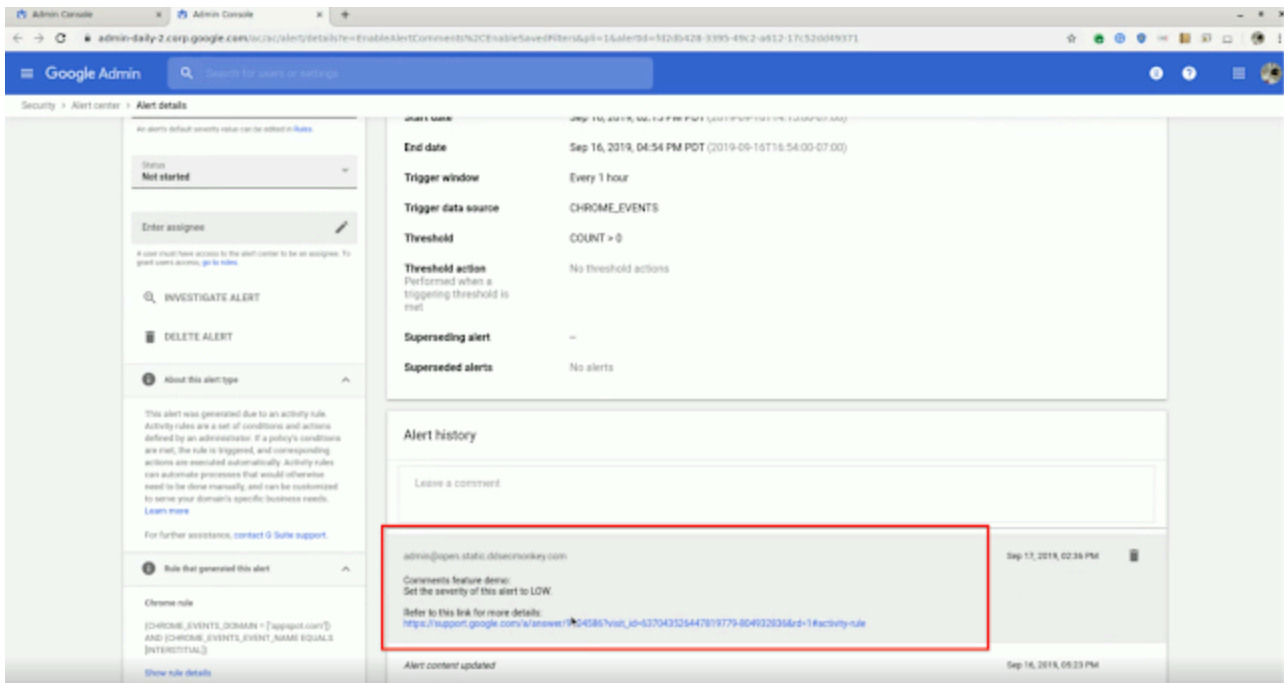
시작하는 방법

- 관리자 : [알림 센터 사용 방법](#)을 알아 보려면 도움말 센터를 참조하십시오.
- 최종 사용자 : 별도의 조치가 필요하지 않습니다.

추가 세부 사항

더 나은 협업을 위해 의견을 남겨주세요

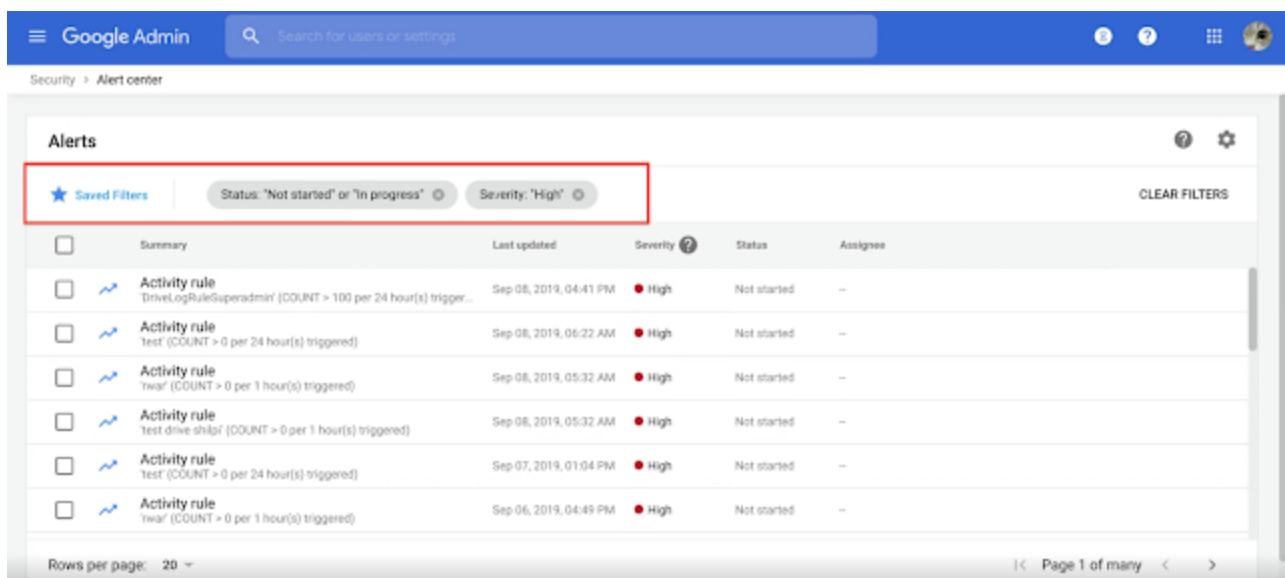
이제 경고에 의견을 남길 수 있습니다. 댓글을 남기면 알림을 볼 때 '경고 내역'섹션에 댓글이 표시되며 알림에 액세스 할 수있는 다른 관리자가 볼 수 있습니다. 이를 통해 경고에 대한 모든 작업을 추적 할 수 있으며 팀 구성원이 공동 작업을 통해 경고를보다 쉽게 조사하고 해결할 수 있습니다. 주석은 삭제할 수 있지만 주석을 남긴 사용자 만 삭제할 수 있습니다.



경고의 경고 기록 섹션에 의견을 남길 수 있습니다

저장된 필터를 사용하여 경고 센터를 개인화하십시오

정기적으로 사용하는 필터가있는 경우 (예 : "진행 중"상태 인 "높은 심각도"경고를 정기적으로 필터링 할 수 있음) 이제 이러한 필터를 저장하여 빠르게 다시 가져올 수 있습니다. 저장된 필터는 각 사용자마다 개별적이지만 필터가 적용되면 URL을 공유하여 동료가 동일한 보기를 볼 수 있습니다.



저장된 필터를 통해 경고 센터에서 일반적인 필터보기에 빠르게 액세스 할 수 있습니다.

통합 보안 규칙 목록으로 이동하는 사용자 지정 경고

Announced on October 16, 2019

변화하는 것

우리는 관리 콘솔> 보안> 보안 규칙에있는 관리 콘솔의 보안 규칙 섹션, 사용자 정의보고 경고의 관리를 이동하고 있습니다. 여기에는 "보고"규칙 유형과 함께 나열됩니다. 이전에는 관리 콘솔>보고> 알림에서 맞춤 규칙을 관리 할 수있었습니다.

사용하는 이유

사용자 지정 역할을 추가하면 보안 규칙 섹션에 도메인 내에서 사용 가능한 규칙 및 경고에 대한보다 통합 된보기가 제공됩니다. 이를 통해 단일 위치에서 규칙 및 경고를보다 쉽게 관리 할 수 있습니다.

시작하는 방법

- 관리자 : 보안 규칙에 액세스하려면 관리 콘솔의 왼쪽 상단 모서리에있는 3 줄 메뉴 아이콘을 클릭하고 나타나는 메뉴에서 보안> 보안 규칙을 선택하십시오. 활동 규칙,보고 규칙 및 시스템 정의 규칙을 포함하여 여러 규칙 유형을 볼 수 있습니다. [보안 규칙에 대해 자세히 알아 보려면 도움말 센터](#)를 사용하십시오.
- 최종 사용자 : 별도의 조치가 필요하지 않습니다.

추가 세부 사항

4 월에는 사전 정의 된 관리 경고를 관리 콘솔의보고 섹션에서“시스템 정의”규칙 유형 레이블과 함께 나열된 보안 규칙 섹션으로 옮겼습니다. 이렇게하면 동일한 위치에 사용자 지정 관리자 경고가 표시됩니다.

Google Admin

Search for users or settings

Security > Rules

Rules

+ Add a filter

Name	Status	Actions	Alerts	Rule type	Last modified
App Maker Cloud SQL setup A user has requested a Google Cloud SQL instance to be set up for use with ...	Active	—	On	System defined	—
Apps outage alert Alerts about new, updated, or resolved outage on the G Suite Status Dashbo...	Inactive	—	—	System defined	—
Calendar settings changed An admin has changed G Suite Calendar settings.	Inactive	—	—	System defined	—
Device compromised Provides details about devices in your domain that have entered a comprom...	Active	Send Notification	On	System defined	—
Domain data export initiated A super administrator for your Google account has started exporting data fr...	Active	Send Notification	On	System defined	—
Drive settings changed An admin has changed G Suite Drive settings.	Inactive	—	—	System defined	—
Email settings changed An admin has changed G Suite Gmail settings.	Inactive	—	—	System defined	—
Exchange journaling failure Failures with Exchange journaling that ensures email traffic generated by M...	Inactive	—	—	System defined	—
External Sharing! Custom reporting alert	Active	Send Notification	—	Reporting	5/15/19 2:56 AM
Google Operations Provides details about security and privacy issues that affect your G Suite se...	Active	Send Notification	On	System defined	—
Government-backed attacks Warnings about potential government backed attacks.	Active	Send Notification	On	System defined	10/16/18 6:05 PM

“시스템 정의”및 사용자 정의“보고”규칙이 이제 보안 규칙 목록에 있습니다.

관리 콘솔 및 통계 API에서 클라우드 검색 사용 보고서 보기

Announced on October 9, 2019

변화하는 것
관리자는 이제 관리 콘솔의 차트 및 통계 API를 사용하여 클라우드 검색 사용 정보를 볼 수 있습니다.

영향을 받는 사람
관리자 만

중요한 이유
이전에는 관리자가 도메인 내에서 클라우드 검색 사용에 대한 가시성을 제한했습니다. 이제는 응용 프로그램 사용 빈도 및 인덱싱이 필요한 모든 콘텐츠에 액세스 할 수 있는지 여부에 대한 통찰력이 향상되었습니다.

- 시작하는 방법
- 관리자 :
 - 관리 콘솔에서는 두 가지 유형의 보고서 인 사용자 활동과 데이터 소스를 사용할 수 있습니다. [이 보고서를 보는 방법](#)을 알아 보려면 도움말 센터를 방문하십시오.
 - 또는 [API를 사용하여 프로그래밍 방식](#)으로 이러한 통계에 액세스하는 방법에 대한 자세한 내용은 API 참조를 참조하십시오.
 - 최종 사용자 : 별도의 조치가 필요하지 않습니다.

추가 세부 사항
특히, 활성 사용자, 검색어 량 및 검색 수에 대한 클라우드 검색 데이터를 볼 수 있습니다. 참고 :이 통계는 Stats API를 통해 즉시 사용할 수 있습니다. 관리 콘솔에 대한 롤아웃 세부 사항은 아래 가용성 섹션에서 찾을 수 있습니다.

곧 iOS 9.0에 대한 Google Device Policy 앱 지원 중단

Announced on October 3, 2019

빠른 실행 요약
[Google Device Policy 앱](#)은 2019 년 말 이후 iOS 버전 9.0 이하를 실행하는 휴대 기기를 지원하지 않습니다. [조직에서 MDM \(고급 휴대 기기 관리\)](#)을 사용하도록 설정 한 경우 사용자는 새로운 MDM 기능에 액세스하려면 iOS 버전 10.0 이상으로 업그레이드해야 합니다 처음으로 Device Policy 앱을 다운로드 할 수 있습니다.

2020 년 첫 번째 Device Policy 앱 릴리스에서 iOS 9.0에 대한 지원이 제거 될 예정입니다. 따라서 사용자는 작업 중단을 피하기 위해 연말 전에 디바이스를 업그레이드해야 합니다.

Google 모바일 관리를위한 최소 기기 요구 사항에 대한 자세한 내용을 보려면 도움말 센터를 사용하십시오.

미국에서 USB-C 타이탄 보안 키 사용 가능

Announced on October 15, 2019

빠른 실행 요약

미국에 새로운 [USB-C 타이탄 보안 키](#)를 제공하여 Google 계정에서 사용할 수 있는 2 단계 인증 (2SV) 옵션을 확장하고 있습니다.

Titan 보안 키는 [FIDO](#) 표준을 지원하는 피싱 방지 2 단계 인증 (2FA) 장치입니다. FIDO 보안 키는 사용 가능한 가장 강력한 2SV 형태이며이를 사용하면 계정 [하이재킹의 위험](#)을 크게 줄일 수 있습니다. 사용 가능한 [다른 2SV 방법](#)과 함께 USB-C 옵션을 제공하면 더 많은 사용자가 자신의 계정을보다 쉽게 보호 할 수 있습니다.

이 새로운 Titan 보안 키는 [기업을위한 Google의 고급 보호 프로그램](#)에서도 사용할 수 있으며, 이는 표적 공격의 위험이 가장 큰 사용자를 보호하도록 설계되었습니다. 여기에는 IT 관리자, 비즈니스 임원 및 재무 및 건강 관리와 같은 보안에 민감한 산업의 직원이 포함될 수 있습니다.

USB-C Titan 보안 키는 Android, Chrome OS, macOS 및 Windows 장치와 호환됩니다. 자세한 내용은 Google 보안 블로그에서 [USB-C Titan 보안 키에 대한 게시물](#)을 참조하십시오.



G Suite 및 Google Cloud Identity Premium은 이제 싱글 사인온을 위한 비밀번호 볼트 앱을 지원합니다.

Announced on October 22, 2019

변화하는 것

관리자는 SAML 및 OIDC와 같은 최신 인증 표준을 지원하지 않는 수천 개의 추가 앱에 대해 싱글 사인온을 쉽게 활성화 할 수 있습니다. 표준 기반 및 암호 저장소 앱 지원의 조합은 업계에서 가장 큰 SSO 앱 카탈로그 중 하나를 제공합니다.

영향을 받는 사람

최종 사용자

사용하는 이유

Google은 [G Suite Marketplace](#)의 앱에 대한 [싱글 사인온](#), 인증 메커니즘으로 **SAML** 또는 **OIDC**를 지원하는 앱 및 사인온에 **LDAP**를 활용하는 앱을 지원합니다. 이 기존 솔루션은 많은 앱에서 작동하지만 일부 고객은 이러한 표준을 지원하지 않는 앱을 사용합니다. 다른 사용자는 페더레이션 싱글 사인온을 지원하지 않습니다. 이 릴리스는 사용자를위한 원 클릭 액세스와 관리자를위한 단일 관리 지점, 가시성 및 제어 기능을 제공합니다.

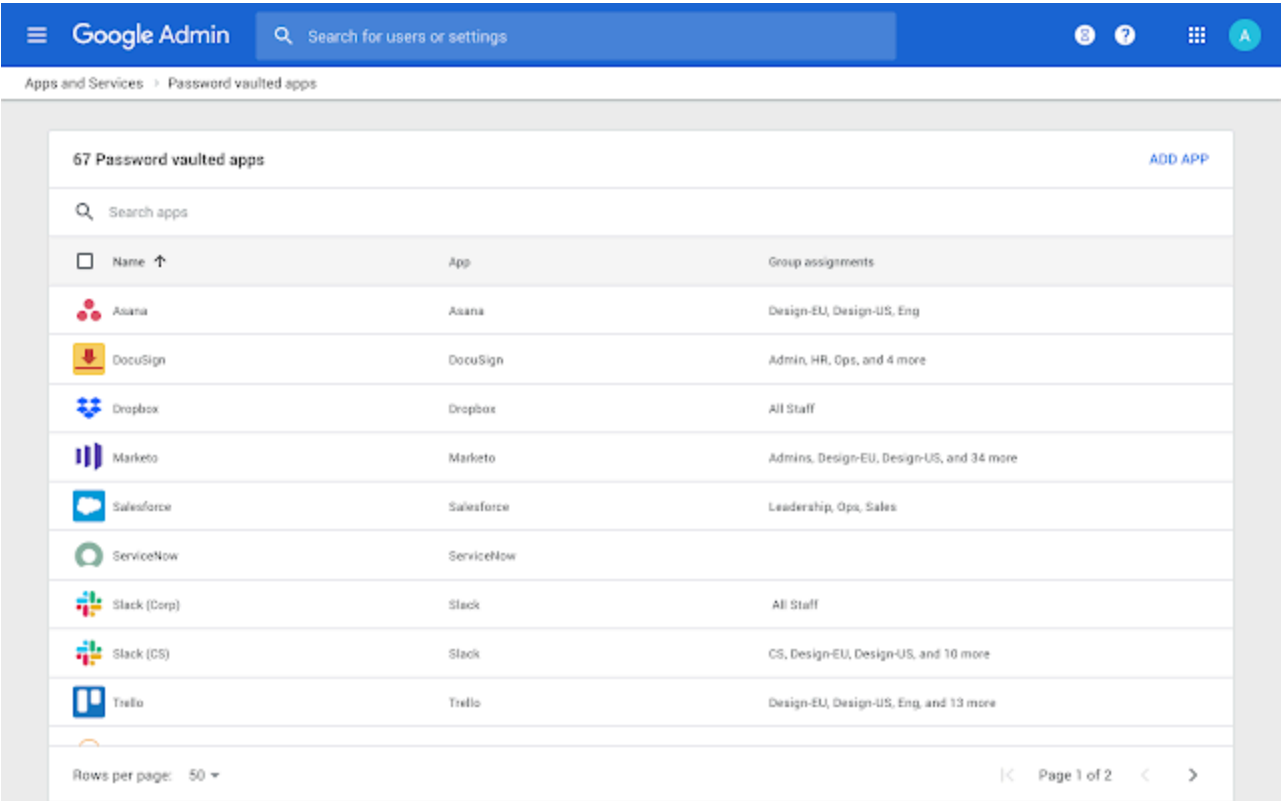
단일 공간에서 자격 증명을 관리하고

- 공유 자격 증명에 대한 액세스를 안전하게 활성화
- 그룹 멤버십을 기반으로 앱 자격 증명에 대한 액세스를 관리하고
- 조직 내에서 자격 증명 사용에 대한 보고서를 기록하고 액세스합니다.

최종 사용자는 [새로운 사용자 대시 보드](#) 내에서 한 번의 클릭으로 앱을보고 로그인 할 수 있습니다.

시작하는 방법

- 관리자 : 시작하는 방법에 대한 자세한 지침은 [도움말 센터](#)를 참조하십시오.
 - [비밀번호 볼트 형 앱 서비스에 앱을 추가합니다.](#)
 - [로그인 자격 증명을 추가하십시오.](#)
 - [사용자 또는 그룹에게 앱에 대한 액세스 권한을 부여하십시오.](#)



- 최종 사용자 : [대시 보드에서 앱 목록을보고 한 번의 클릭으로 로그인 할 수 있습니다.](#)

관리 콘솔의 디렉토리 설정 섹션 업데이트

Announced on October 23, 2019

변화하는 것

관리 콘솔의 디렉토리 설정 섹션이 일부 변경되었습니다. 디렉토리 설정을 사용하여 회사 사용자 디렉토리의 최종 사용자가 자신을 위해 변경할 수있는 부분과 어떤 사용자가 볼 수있는 디렉토리 정보를 제어 할 수 있습니다.

이제 관리 콘솔> 디렉토리> 디렉토리 설정으로 이동하면 세 개의 섹션이있는 새로운 카드 기반 인터페이스가 표시됩니다.

- 공유 설정 : 도메인 내 사용자와 외부 앱 및 **API**에 연락처 정보가 표시되는 기본값을 설정합니다.
- 프로필 편집 : 사용자가 변경할 수있는 개인 정보 (이름, 사진 등) 및 작업 정보 (직책, 작업 위치 등)를 선택하십시오.
- 가시성 설정 : 다른 사용자에게 표시되는 디렉토리 정보를 선택하십시오.

공유 설정 및 가시성 설정 섹션을 클릭하면 디렉토리 설정 랜딩 페이지에 표시되는 유사한 사용자 인터페이스 업데이트 (설정에 대한보다 가시적 인 정보가있는 카드 기반 인터페이스)가 표시 될 수 있습니다.

영향을 받는 사람

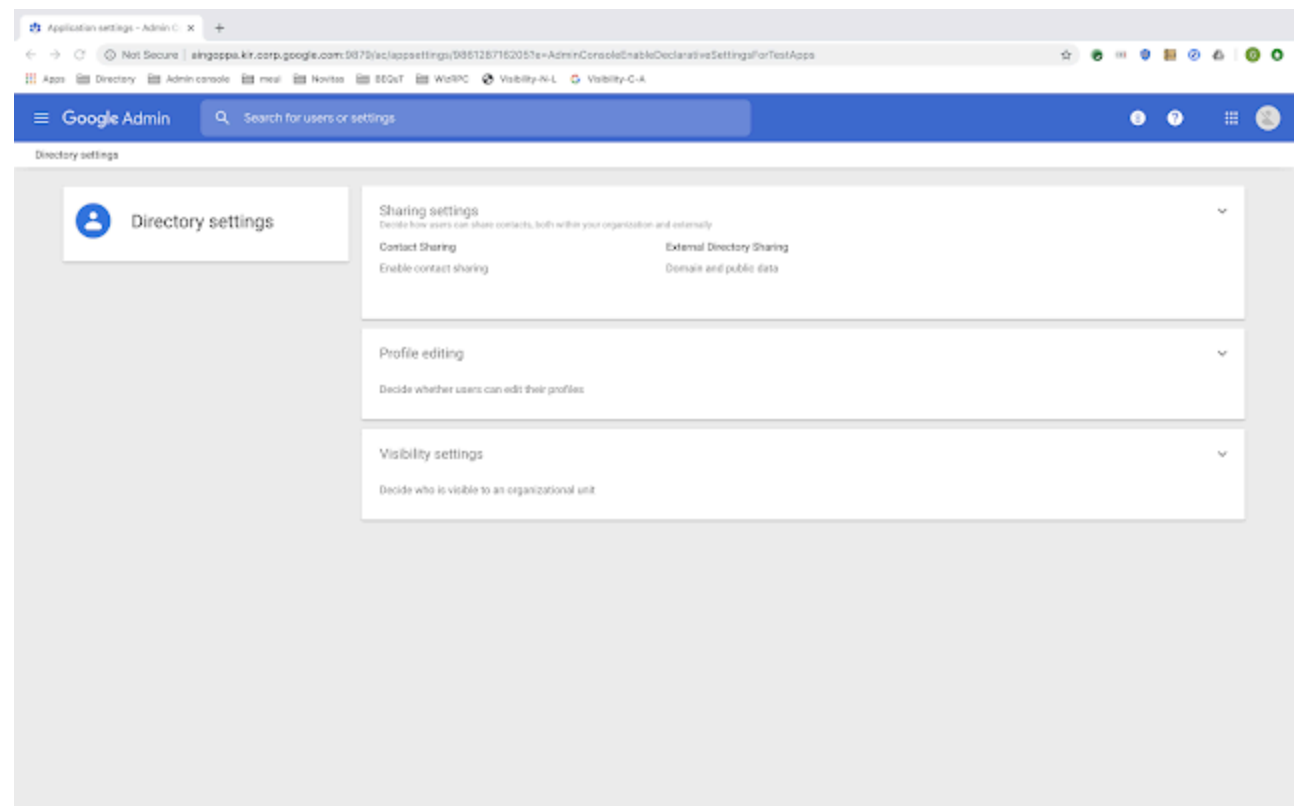
관리자 만

사용하는 이유

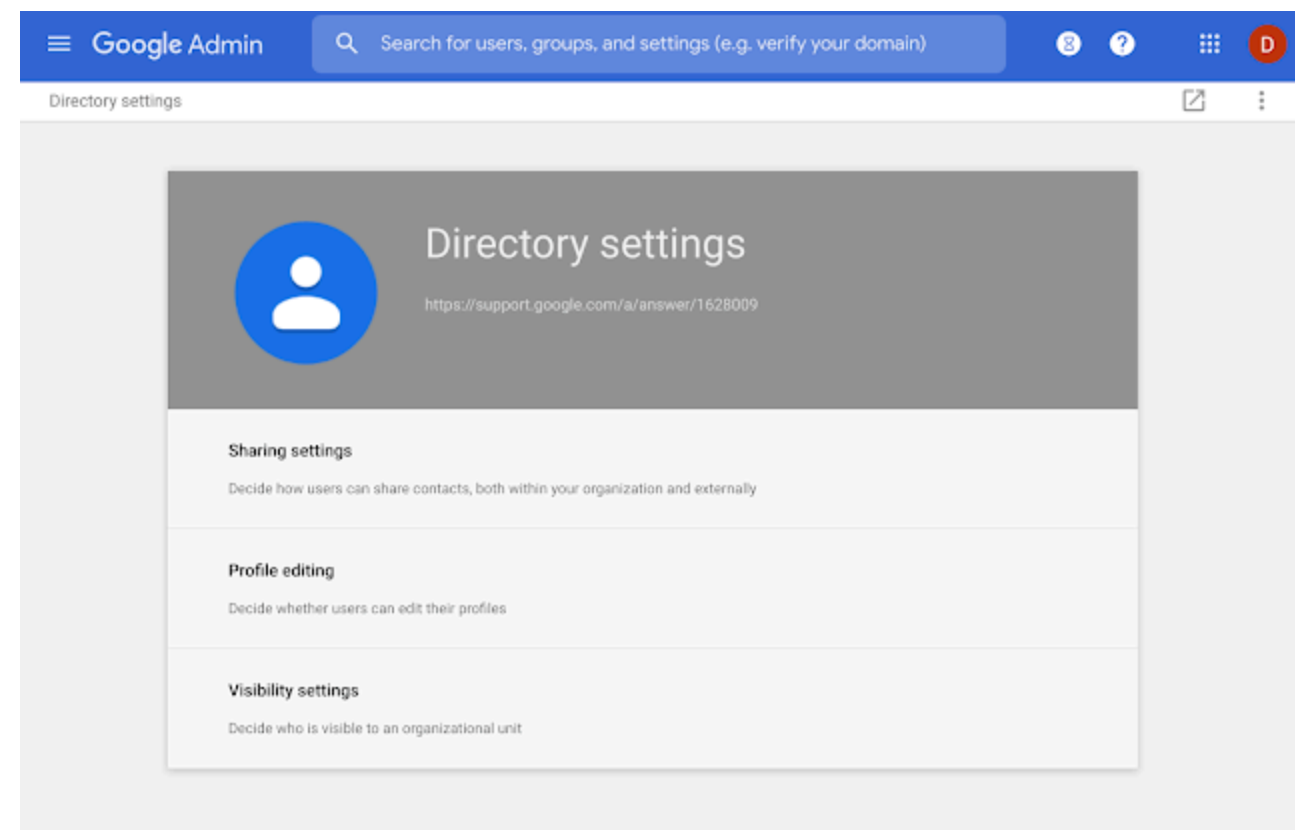
새로운 디자인에는 업데이트 된 카드 기반 인터페이스가있어 특정 설정을 변경할 위치를보다 쉽게 확인할 수 있으며 설정이 올바르게 구성되었는지 더 빨리 확인할 수 있습니다. 시간이 절약되고 클릭 수가 줄어들기를 바랍니다.

시작하는 방법

- 관리자 : 관리 콘솔> 디렉토리> 디렉토리 설정에서 변경 사항을 참조하십시오. 조직의 디렉토리를 관리하는 방법에 대한 자세한 내용을 보려면 도움말 센터를 사용하십시오.
- 최종 사용자 : 별도의 조치가 필요하지 않습니다.



관리 콘솔의 새로운 '디렉토리 설정'섹션



관리 콘솔의 이전 '디렉토리 설정'섹션

관리 콘솔에서 MTA-STS 구성 확인

Announced on October 8, 2019

변화하는 것
올해 초 Google은 Gmail이 MTA-STS 보안 표준을 베타 버전으로 [시행 할 것이라고 발표](#)했습니다. 이제 모든 관리자가 [MTA-STS 구성](#)을 확인하도록 진단 페이지를 추가하고 있습니다.

영향을 받는 사람
관리자 만

사용하는 이유
이 페이지에서 **MTA-STS** 및 **TLS**보고 구성을 확인할 수 있습니다. 도메인이 올바르게 구성되지 않은 경우 제안 된 구성이 무엇인지 확인하여 새로운 **MTA-STS** 설정을보다 쉽게 구성 할 수 있습니다.

- 시작하는 방법
- 관리자 : 관리 콘솔에서 앱> **G Suite**> **Gmail** 설정> 고급 설정으로 이동합니다. 여기에서 **MTA-STS** 구성을 확인할 수 있습니다.
 - 최종 사용자 : 별도의 조치가 필요하지 않습니다.

Google Vault가 도메인의 모든 이메일을 캡처하도록합니다

Announced on October 28, 2019

알아야 할 사항
도메인에서 보내거나 받은 모든 메시지의 사본이 관련 사용자의 **Gmail** 편지함에 저장되도록 하려면 [관리 콘솔에서 포괄적 인 메일 저장소를 설정](#)해야합니다. 새로운 설정은 아니지만 일부 **G Suite** 관리자는 기본적으로 사용 중지되어 있음을 인식하지 못합니다.

영향을 받는 사람
관리자 만

사용하는 이유
이러한 이메일을 **Gmail** 편지함에 저장하면 **Vault** 보관 정책 및 보관과 **Gmail** 검색 및 내보내기에 이러한 이메일이 포함됩니다. 도메인에서 보내거나 받는 이메일의 예로는 캘린더 및 드라이브 및 기타 **G Suite** 서비스에서 보낸 메일이 있습니다.

- 시작하는 방법
- 관리자 : [포괄적 인 메일 저장을 설정하는 방법](#)에 대한 지침을 보려면 도움말 센터를 방문하십시오.
 - 최종 사용자 : 별도의 조치가 필요하지 않습니다.

추가 세부 사항
포괄적 인 메일 저장소로 캡처 된 이 메일의 예로는 달력으로 작성된 이메일이 있습니다. 예를 들어, 회의 초대에 있는 사람의 전부 또는 일부가 이메일로 초대할때 유용합니다. "이메일 게스트"아이콘을 클릭하면 이메일 주소에서 이메일을 보냅니다. 모든 참석자에게 이메일을 보내거나 **RSVP** 상태를 기준으로 사람들을 대상으로하거나 사본을 자신에게 보낼 수 있습니다. **CC**, **BCC** 또는 첨부 파일 옵션은 없지만 일정 관리 이벤트의 세부 사항이 이메일에 포함됩니다.

'나에게 사본 보내기'를 선택 해제하고 도메인에서 종합적인 메일 저장 옵션이 비활성화되어 있으면 보낸 메일의 사본이 **Gmail** 편지함에 저장되지 않습니다. 도메인에서 포괄적 인 메일 저장소를 사용하도록 설정하면 보낸 메일의 사본이 보낸 편지함에 저장됩니다.

SBC Technology 소식 및 새로운 정보

최근 공지 사항

- [\[11월 6일 \(수\) Google Cloud Summit 행사 안내\]](#) 일시 : 2019년 11월 6일 수요일장소 : 코엑스 컨벤션 센터 그랜드볼룸참가신청 및 행사 안내 : [여기](#) 클릭 *본 행사는 Google Cloud의 고객사를 대상으로 진행되는 행사입니다. 모든 등록자는 대기자 명단에 등록되며, 소속회사 ...
- [\[10월29일\(화\) G Suite 정기 교육 안내\]](#) 기업의 생존 전략, 구글앱스 도입기, 혁신적인 공유 및 협업의 도구로써, 투자 대비 비용절감을 낼 수 있는 확실한 방법 G Suite 업무 활용 교육은 기업내의 IT업무환경을 구글의 혁신적인 클라우드 서비스를 통해서 ...
- [\[전자결재 GDriveFlow 버전 6.7 업데이트 소식\]](#) SBC Technology 에서 개발한 클라우드 전자결재 GDriveFlow 가 버전 6.7로 업데이트 되었습니다.이번 업데이트에서는 아래와 같은 기능이 추가 및 bug fix 가 있었습니다. 관리자: 기 승인 완료한 대체 휴일 ...
- [\[9월25일\(수\) G Suite 정기교육 안내\]](#) 기업의 생존 전략, 구글앱스 도입기, 혁신적인 공유 및 협업의 도구로써, 투자 대비 비용절감을 낼 수 있는 확실한 방법 G Suite 업무 활용 교육은 기업내의 IT업무환경을 구글의 혁신적인 클라우드 서비스를 통해서 ...
- [\[G Suite 한글 소식지 9월호-제 73호\]](#) G Suite 한글 소식지 9월호가 발행 되었습니다. Google 에서 발행하는 영문 뉴스레터를 한글로 번역 및 추가 정보를 삽입한 것입니다.이번호에도 G Suite에 업데이트 된 소식과 베타 서비스들에 대한 내용이

지난 10월 새로운 소식

- [\[ChromeOS ver 78 업데이트시 관리자가 주의해야 할 사항\]](#) 미국 시간으로 10월29일 이후에 ChromeOS가 Ver 78 로 업데이트 될 예정이라고 합니다.이번 업데이트의 주요 골자중에 하나는 그동안 Chrome 브라우저와 ChromeOS 설정이 하나의 페이지에서 이루어졌는데, 이번에는 이 설정을 브라우저 설정 ...
- [\[업데이트\] Google 행아웃 Meet \(화상회의\) 동시 참여 수 대폭 증가](#) [Google 행아웃 Meet (화상회의) Update 소식] 동시 화상회의 가능 최대 인원수가 대폭 늘었습니다. G Suite Basic 이 25명에서 -> 100명으로, Business 는 50명 -> 150명으로,Enterprise 는 100명에서 -> 250명으로 늘었습니다.구글 공식 ...
- [\[크롬 기기 관리와 Google Cloud AppEngine 기반의 크롬북 셀프 대여 프로그램 소개\]](#) Google 이 최근에 크롬북 셀프 대여 프로그램 (Grab and Go)의 비즈니스 모델을 소개 한 적이 있습니다. 기업 또는 학교, 병원, 콜센터등에서 모든 직원들 (생산직, 임시직, 매장 직원, A/S ...
- [보안 조사 도구 \(이메일 콘텐츠관리\)](#) 해당 내용은 G Suite Enterprise에서만 제공되는 보안조사도구 기능입니다. 조사 도구로 할 수 있는 작업은 다음과 같습니다. 기기 관련 데이터에 액세스합니다.기기 로그 데이터에 액세스하여 데이터 액세스에 사용되는 기기와 애플리케이션을 파악합니다 ...
- [\[Chrome 기기 \(크롬북, 크롬OS 기기\) 관리를 위한 배포 가이드 백서\]](#) Chrome 기기 빠른 시작 가이드와 함께 제공되는 Chrome 기기 배포 가이드는 대규모 학교 또는 비즈니스에 Chrome 기기를 배포하려는 IT 관리자를 위한 자세한 가이드입니다. 이 가이드에는 클라우드 기반 정책 및 ...

SBC Technology 뉴스레터를 구독하여 주셔서 감사합니다.
좋은 뉴스를 제공 할 수 있도록 많은 [의견](#)을 주시기 바랍니다

회사 연락처: 02-557-5265
문의사항 : sbc.support@sbctech.net
홈페이지 : www.sbctech.net
페이스북 : www.facebook.com/sbctech
구글+ : plus.google.com/+SbctechNet
전자결재 : www.gdriveflow.com



국내 최초 Google Certified Premier 파트너