

IT 설계자용 Microsoft 365의 Microsoft Teams 및 관련 생산성 서비스

Microsoft Teams 및 관련 생산성 서비스

Microsoft 365는 생산성 서비스 제품군을 제공하여 데이터 관리, 보안 및 규정 준수 기능이 포함된 공동 작업 환경을 제공합니다.

이 항목 시리즈는 엔터프라이즈 설계자를 위해 Microsoft Teams로 시장을 선도하는 생산성 서비스의 논리 아키텍처를 보여줍니다.

도구

Microsoft Teams

팀을 위해 빠른 실시간 커뮤니케이션 및 공동 작업을 제공하며 다른 서비스를 확인할 수 있는 클라이언트 인터페이스입니다. Microsoft Teams 커넥터를 사용하여 타사 앱, 봇과 통합하고 새 탭을 추가할 수 있습니다.

비즈니스용 OneDrive

개별 클라우드 기반 파일 스토리지 저장소입니다. 사용자는 Microsoft Teams를 포함하여 여러 위치에서 OneDrive 폴더에 액세스할 수 있습니다.

SharePoint Online

팀과 소통을 위해 SharePoint Online에서 직접 매력적인 기능이 다양한 사이트 페이지를 만들 수 있습니다. 파일을 Microsoft Teams를 통해 만든 경우와 SharePoint 사이트에서 직접 만든 경우 모두 파일 간에 동일한 보안 및 규정 준수 기능을 사용하세요.

Exchange Online & Outlook

전자 메일 및 일정, 데이터 손실 방지 정책 및 분류를 포함하여 전송 중인 전자 메일의 보안 및 규정 준수를 구성하세요. 스팸, 맬웨어, 피싱 및 스푸핑에 대한 위협 방지를 조정할 수 있습니다. Advanced Threat Protection 및 위협 인텔리전스 기능을 구성하세요.

Microsoft Stream

Office 365의 지능형 비디오 서비스.

Yammer

엔터프라이즈 소셜 네트워크 서비스. 내부 통신을 위해 Yammer 네트워크를 설정하세요. 회사 외부 사용자와 공동으로 작업할 수 있도록 외부 Yammer 네트워크를 만드세요. Dynamics CRM 및 Salesforce.com과 같은 다른 앱과 Yammer를 통합하세요.

활용하기

프로젝트 중심의 팀에서 대화를 나누고 파일에서 함께 작업하며 전화를 걸고 작업을 수행하는 위치에서 바로 모임을 가질 수 있습니다.

Teams는 공개(조직의 모든 사용자에게 공개) 또는 비공개(구성원 자격 관리)가 될 수 있습니다.

Microsoft 365의 다양한 보안 및 규정 준수 기능을 사용하여 Microsoft Teams에서 만든 콘텐츠를 관리하세요.

클라우드에서 파일을 저장 및 동기화하고 어디서나 모든 장치에서 파일에 액세스할 수 있습니다. 진행 중인 작업과 특정 사용자와의 공유에 적합합니다.

문서는 공유할 때까지 비공개입니다. 파일을 개별적으로 공유하고 다른 사용자와 동시에 Office 문서에서 작업할 수 있습니다.

커뮤니케이션 사이트와 SharePoint 뉴스를 활용하여 광범위하게 의사소통할 수 있습니다.

파일을 클라우드에 저장하여 광범위한 대상에게 액세스 권한을 부여할 수 있습니다.

중요하거나 기밀인 파일을 저장하고 강력한 권한 관리, 보안 액세스 및 규정 준수 기능을 적용하세요.

시간 관리 및 대상 지정 커뮤니케이션.

Outlook 또는 Microsoft Teams를 통해 모임을 예약하고 참석하세요.

보호된 메일을 전송하세요.

메일 및 첨부 파일에 대해 광범위한 최첨단 보호 및 규정 준수 기능을 활용하세요.

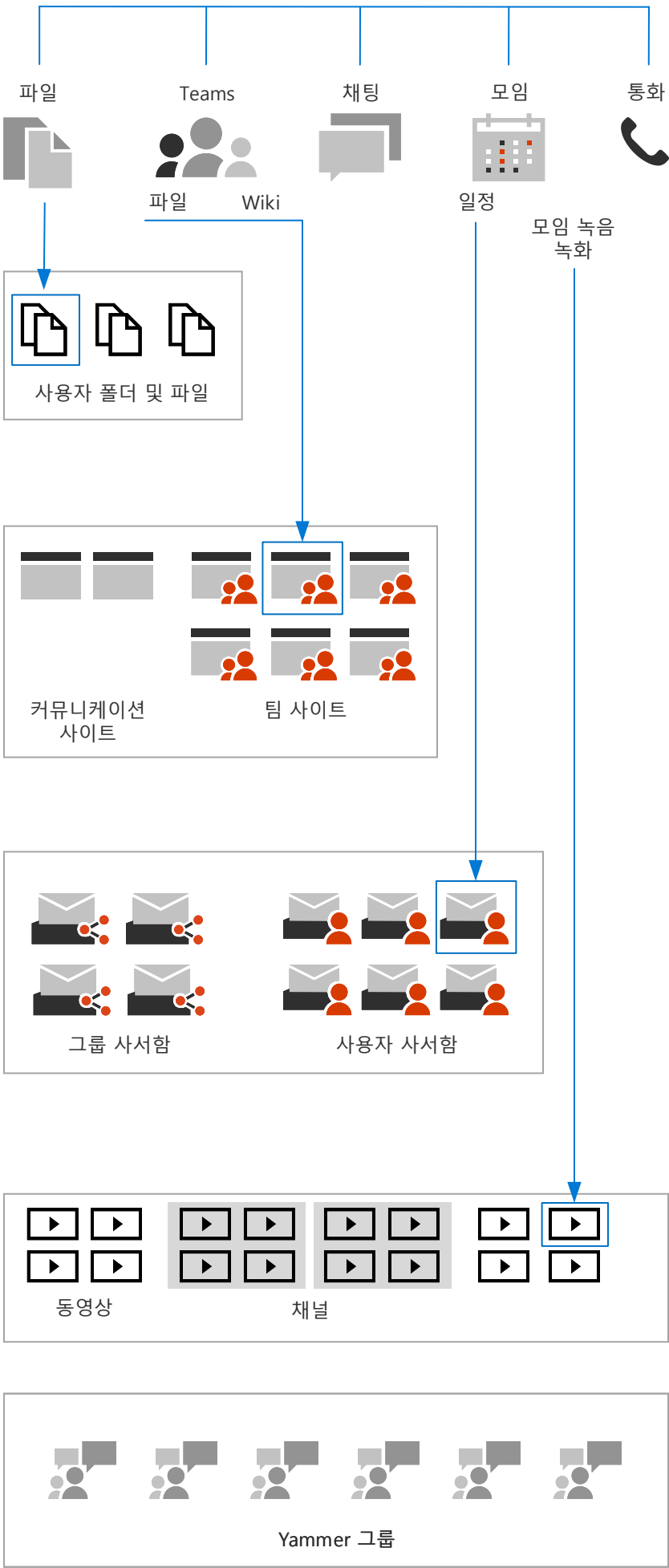
팀 또는 조직 전체에서 비디오를 만들고 안전하게 공유하고 상호 작용하세요.

라이브 이벤트를 여세요.

조직 부서 내부와 전체의 다양한 커뮤니티와 아이디어를 공유하고 질문하고 토론할 수 있습니다.

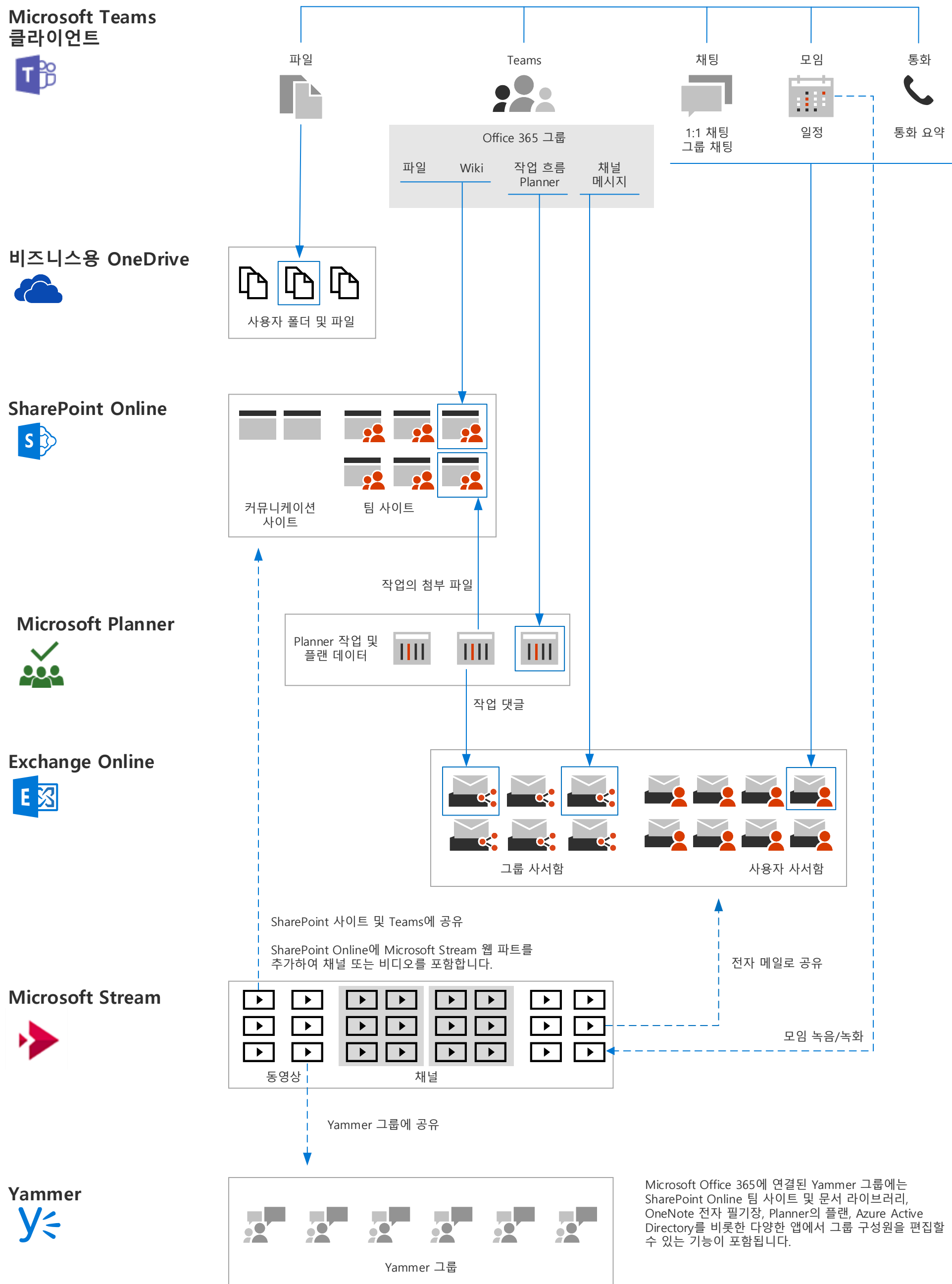
Yammer는 조직 전체에서 정기적으로 공동으로 작업하지는 않지만, 공통의 역할, 관심사 또는 목표를 공유하는 사람들에게 정보를 개방적으로 공유하고 전문 지식을 찾고 조직 전체에서 합의하는 데 이상적인 도구입니다.

고객, 공급자 또는 파트너가 외부 Yammer 네트워크에 참여할 수 있도록 초대하세요.



Microsoft Teams 및 관련 서비스의 논리 아키텍처

전체 3개 중 두 번째 항목(2/3)



Microsoft Teams 서비스 종속성

조직에서 Microsoft Teams를 첫 작업으로 시작하거나, 아니면 기존 Office 365 테넌트에 추가하려고 할 수 있습니다.

IT 설계자가 알아야 하는 내용

다른 종속 서비스보다 먼저 Teams 시작

Microsoft Teams를 시작하려고 다른 종속 서비스를 설정하지 않아도 됩니다. '그냥 작동됩니다.' 단, 다음 항목을 관리할 준비가 되어 있어야 합니다.

- Office 365 그룹
- SharePoint 팀 사이트
- 비즈니스용 OneDrive
- 사서함
- Stream 비디오 및 Planner 계획(서비스를 사용 설정한 경우)

Azure AD의 조건부 액세스 규칙 구성

조건부 액세스 규칙 범위에 종속 서비스를 포함해야 함:

- Microsoft Teams
- SharePoint Online 및 비즈니스용 OneDrive
- Exchange Online
- 비즈니스용 Skype Online
- Microsoft Stream(모임 녹음/녹화)
- Microsoft Planner(Planner 작업 및 계획 데이터)

자세한 내용은 [Azure Active Directory의 조건부 액세스 정의](#)를 참조하세요.

