

Rally

제품 특징점

- 애자일 포트폴리오 관리
- 로드맵 수립 및 추적
- 용량 계획
- 프로그램 추적
- 플로우 기반 보드
- 품질 관리

차별화 요소

- 전사 수준의 계획 수립, 우선순위 지정, 작업 추적 및 관리
- 카드, 목록, 타임라인 등 가독성 높은 시각화 기반 사용자 환경 제공
- 작업이 비즈니스 목표에 부합하는지를 전체 프로젝트 라이프사이클을 통해 추적 및 관리

소개

Broadcom Rally

Rally

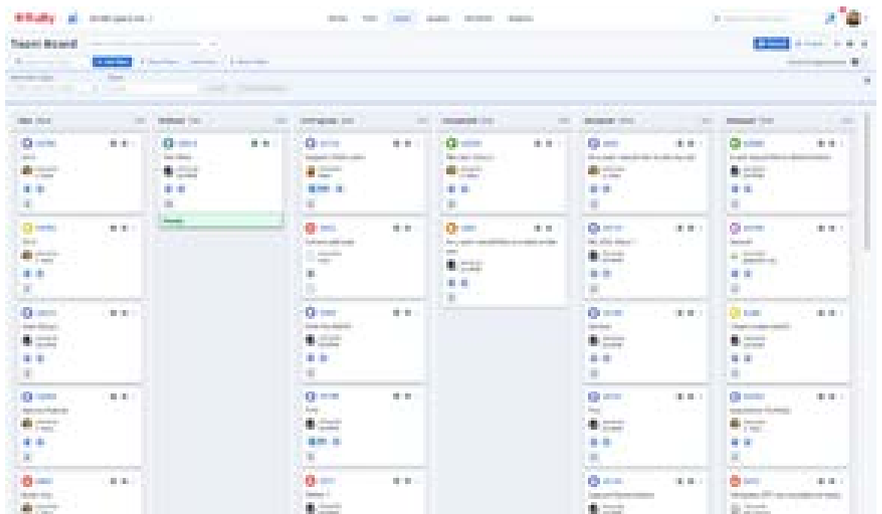
비즈니스 실행

Rally

%o Kanban :

%o :

%o :



Rally의 특징

프로젝트 및 포트폴리오 계획 수립과 실행

비즈니스 현업, 운영, 개발 등 여러 팀이 진행 상황을 파악하고, 각종 위험을 식별하고 해결할 수 있도록 Rally는 계획 수립과 실행 기능을 제공합니다.

- 포트폴리오 아이템: 작업 아이템이 비즈니스 목표에 맞게 할당되어 있는 지에 대한 가시성(전략, 주제, 이니셔티브, 기능) 제공
- 릴리즈 추적: 팀 및 기능 구현에 대한 추적을 통해 종속성 등의 이슈에 대한 가시성 제공
- 리스크 대시보드: ROAM 보드를 생성해 계획 실행과 관련해 일어나는 각종 이슈를 식별하고 해결 여부를 확인

팀 투입 계획 및 인력 관리

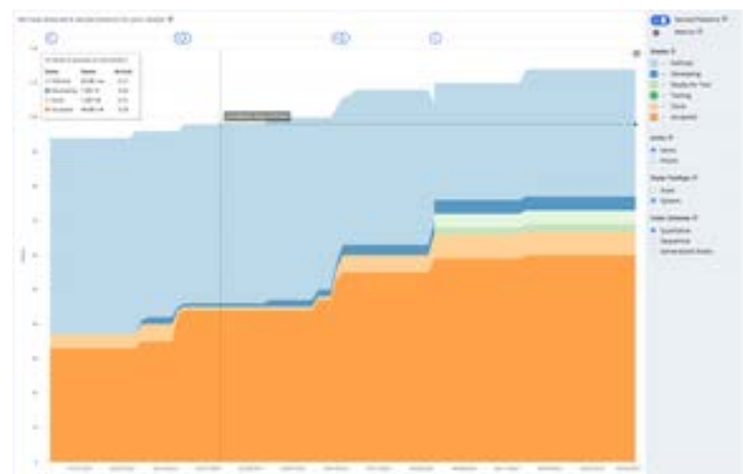
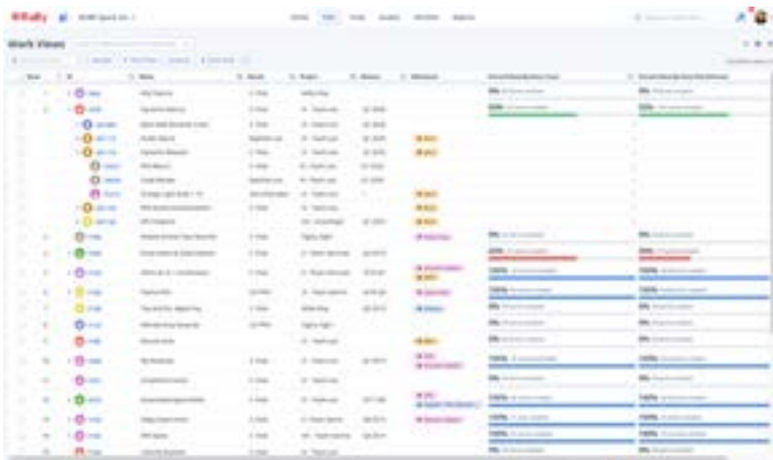
프로젝트 관리자는 Rally를 활용해 손쉽게 인적 자원 배치와 조정을 할 수 있습니다.

- 팀 계획: 작업 아이템 진척과 투입 인력 현황 정보를 바탕으로 현재 팀 규모와 구성이 적절인지 여부 파악
- Iteration 상태: 개발자들의 커밋 현황 파악 및 팀 목표와 비교
- 깃허브 커넥터: 깃허브 엔터프라이즈 클라우드 사용 조직을 위해 커넥터 제공
- 팀 보드: 팀 수준에서 현재 진행 중인 작업 워크로드를 관리할 수 있는 보드 제공, 보드에 카드를 추가, 삭제하는 형태의 직관적인 사용자 인터페이스
- 품질 관리: 테스트 계획 수립 및 실행 기능을 통해 개발 사이클 전반에 걸친 소프트웨어 품질 관리

지속적인 개선

Rally는 프로젝트 팀의 생산성, 산출물의 품질 등을 측정하고 관리하는 포괄적인 기능을 제공합니다. 프로젝트 현장에서 생성되는 데이터를 바탕으로 Rally는 지속 가능한 프로젝트 및 포트폴리오 관리 혁신 방안을 제시합니다.

- CFD: Cumulative Flow Diagram(CFD)을 통해 팀이 작업 진척 상황, 일정 지연을 일으키는 병목 현상 등을 파악할 수 있도록 지원
- 마일즈톤 차트: 특정 일의 작업 내용을 상세히 파악할 수 있는 시각화 기반 차트 제공
- 계획 차트: 완료된 작업, 진행 중인 작업 등을 한 눈에 보여주는 차트 제공
- 인사이트: 팀의 개발 성과를 측정하고 분석하여 시각화된 차트로 보여주는 대시보드 제공



 **BROADCOM**[®]

For more information, please visit
<https://www.broadcom.com/products/software/>