Bitbucket 7.15 release notes 릴리즈 노트

이 문서는 2021년 7월 27일 출시된 Bitbucket 7.15 Release Note를 공유하기 위해 작성 되었다.

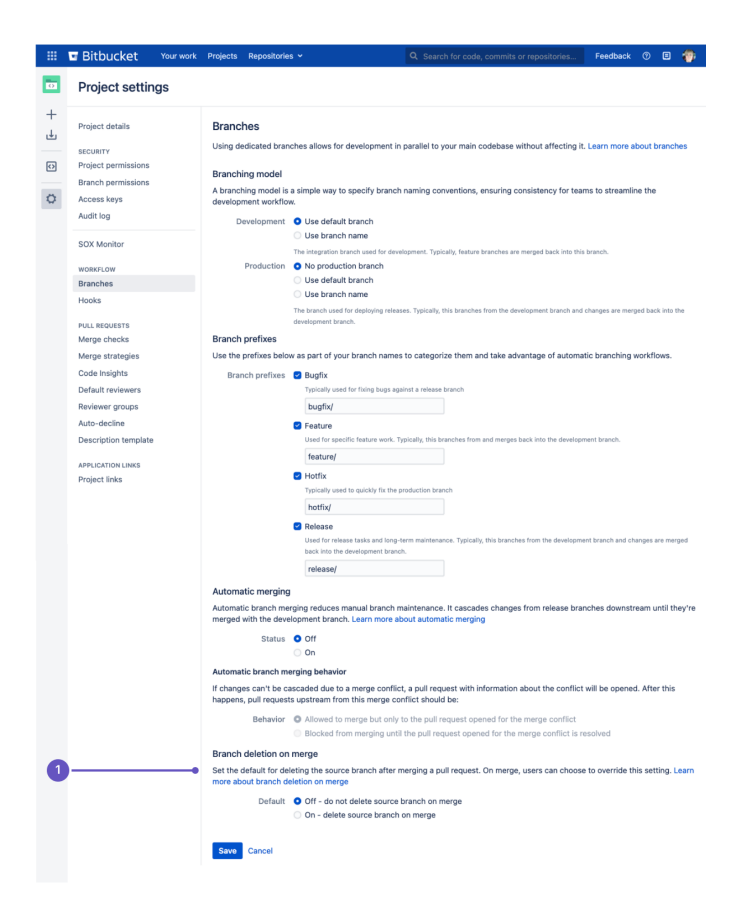
Highlights

풀 리퀘스트 병합 시 원본 브랜치에서 발생하는 작업을 제어

DATA CENTER

새로운 기본 옵션 (1) Branch deletion on merge을 사용하여 풀 리퀘스트를 병합할 때 원본 브랜치가 실수로 삭제되지 않도록 합니다. 'Branching model' 페이지의 이름을 'Branches'로 변경하고 Off 상태의 기본값 옵션을 추가했습니다. 병합 후 삭제하기는 사용자가 풀 리퀘스트를 병합할 때 원본 브랜치를 삭제하지 않도록 하기 위한 기본값입니다.

관리자는 프로젝트 또는 리포지토리 설정에서 기본값을 실행 또는 실행 중지에 관하여 설정할 수 있습니다. 사용자는 여전히 Merge Pull Request 대화상자에서 설정을 변경하거나 재정의할 수 있습니다.



시간 경과에 따른 풀 리퀘스트 활동 분석

DATA CENTER

선호하는 BI Tool에서 Bitbucket 데이터 분석을 내보낼 수 있도록 데이터 파이프라인을 개선하고 있습니다.

풀 리퀘스트 활동 내보내기

이제 과거 풀 리퀘스트 데이터를 내보낼 수 있습니다. 새로운 풀 리퀘스트 활동 파일은 풀 리퀘스트 개요 탭의 Activity 섹션에서 표시된 정보를 담고있습니다.

내보내기 하는 날 풀 리퀘스트의 상태가 'Merged'이라고 가정해 보겠습니다.

Pull requests파일에는 'Merged'상태와 같은 현재의 세부 사항으로 풀 리퀘스트에 대한 하나의 행을 포함합니다. 이는 특정 시점의 풀 리퀘스트 스냅샷입니다.

Pull request activity파일에는 풀 리퀘스트가 작성된 시간, 주석이 달린 시간, 승인된 시간 등을 포함하여 풀 리퀘스트의 모든 변경 사항에 대한 행이 포함됩니다.

내보내기 범위(fromDate 이전 또는 fromDate를 설정하지 않은 경우 12개월 이상 전) 전에 발생한 변경 사항은 포함되지 않습니다.

모든 풀 리퀘스트에 대한 풀 리퀘스트 활동은 내보내는 시간이 길어질 수 있습니다. 만약 필요 없는 경우 이 데이터를 제외하도록 선택할 수 있습니다.

기타

- Administration blocked URL > Repositories > Create repository 에서 새로운 리포지토리를 바로 생성할 수 있습니다. Bitbucket 7.0 이후로, 풀 리퀘스트는 너무 긴 자동 줄 바꾸기를 diff하여 수평 스크롤의 필요성을 없앴습니다. 이제 Diff 보기 설정에서 통합된 diff의 자동 줄 바꾸기를 비활성화할 수 있습니다.