



Atelier de Génie Logiciel

Bitbucket est la solution Git idéale pour les équipes professionnelles. Elle intègre les outils qui aideront votre équipe à développer de meilleurs logiciels comme.

Fiche technique

Nom: BitBucket

Date de publication: 29 septembre 2010

Type de l'outil: web(Gestion de versions collaborative)

Nom des développeurs: Jesper Noehr



Historique des versions:

Bitbucket était auparavant un démarrage indépendant, fondé par Jesper Noehr. Le 29 septembre 2010, Bitbucket a été acquis par Atlassian. Initialement, Bitbucket n'a offert qu'un support d'hébergement pour les projets Mercurial. Le 3 octobre 2011, Bitbucket a annoncé officiellement son soutien à l'hébergement Git.

En mars 2015, Snippets a été lancé, ce qui fournit un moyen de partager des extraits de code avec soi-même ou avec d'autres.

En septembre 2015, Atlassian a renommé son produit Stash vers Bitbucket Server.

En juillet 2016, Bitbucket a ajouté un support pour Git Large File Storage (LFS).

En octobre 2016, Bitbucket a lancé Bitbucket Pipelines - un service de livraison continue dans l'interface utilisateur de Bitbucket qui permet aux utilisateurs de créer, tester et déployer leur code.

Site web officiel: <https://bitbucket.org/>

Ressources indispensables:

<https://confluence.atlassian.com/bitbucket/pullrequests-resource-423626332.html>

Plate forme: ISO /WEB



Wiam ZEKRI
(Travail par binôme)