

 eBook Gratuit

APPRENEZ bitbucket

eBook gratuit non affilié créé à partir des
contributeurs de Stack Overflow.

#bitbucket

Table des matières

À propos.....	1
Chapitre 1: Démarrer avec bitbucket.....	2
Remarques.....	2
Exemples.....	2
Démarrer avec Bitbucket - Créer un compte.....	2
Chapitre 2: Ajouter des collaborateurs à un référentiel.....	3
Exemples.....	3
Comment ajouter des utilisateurs et des groupes à un référentiel Bitbucket existant.....	3
Chapitre 3: Ajouter des commentaires à commits dans Bitbucket.....	4
Exemples.....	4
Ajouter un commentaire à un commit dans Bitbucket.....	4
Chapitre 4: Branchement dans Bitbucket.....	5
Exemples.....	5
Créer une branche dans Bitbucket.....	5
Supprimer une branche dans Bitbucket.....	5
Chapitre 5: Cloner le référentiel existant.....	6
Exemples.....	6
Cloner un dépôt Git.....	6
Chapitre 6: Créer un nouveau référentiel.....	7
Exemples.....	7
Créer un nouveau référentiel sur le site Bitbucket.....	7
Chapitre 7: Créer un problème dans Bitbucket.....	8
Exemples.....	8
Activer le suivi des problèmes dans Bitbucket.....	8
Chapitre 8: Importer un référentiel dans Bitbucket.....	9
Exemples.....	9
Importer un référentiel existant dans Bitbucket.....	9
Crédits.....	10

À propos

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [bitbucket](#)

It is an unofficial and free bitbucket ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official bitbucket.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to info@zzzprojects.com

Chapitre 1: Démarrer avec bitbucket

Remarques

Cette section fournit une vue d'ensemble de ce qu'est le bitbucket et pourquoi un développeur peut vouloir l'utiliser.

Il devrait également mentionner tous les grands sujets dans bitbucket, et établir un lien avec les sujets connexes. La documentation de bitbucket étant nouvelle, vous devrez peut-être créer des versions initiales de ces rubriques connexes.

Exemples

Démarrer avec Bitbucket - Créer un compte

Créer un compte

1. Allez sur <https://bitbucket.org/>
2. Cliquez sur *Get Started* dans le coin supérieur droit
3. Entrez votre adresse e-mail, puis cliquez sur continuer
4. Entrez votre nom complet, mot de passe et code de vérification. Puis cliquez sur *Continuer*
5. Un email vous sera envoyé pour vérifier que vous avez créé votre compte

Après cela, vous avez maintenant un compte sur Bitbucket et vous pouvez vous y connecter

Lire [Démarrer avec bitbucket en ligne](https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/7618/demarrer-avec-bitbucket): <https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/7618/demarrer-avec-bitbucket>

Chapitre 2: Ajouter des collaborateurs à un référentiel

Exemples

Comment ajouter des utilisateurs et des groupes à un référentiel Bitbucket existant

1. Accédez au référentiel Bitbucket auquel vous souhaitez ajouter des utilisateurs.
2. Sur la gauche, allez dans **Paramètres** (la dernière icône en bas à gauche).
3. Sélectionnez **Utilisateurs et accès au groupe** .
4. Sous *Utilisateurs* , commencez à saisir le nom ou l'adresse électronique de l'utilisateur que vous souhaitez ajouter.
5. Sélectionnez le privilège que vous souhaitez accorder à cet utilisateur (**lecture** , **écriture** ou **administration**).
6. Cliquez sur **Ajouter** .

Suivez la même procédure de base pour ajouter un groupe à la place d'un utilisateur.

Vous avez maintenant ajouté plus de collaborateurs à votre référentiel.


Lire [Ajouter des collaborateurs à un référentiel en ligne](https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/8102/ajouter-des-collaborateurs-a-un-referentiel):

<https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/8102/ajouter-des-collaborateurs-a-un-referentiel>

Chapitre 3: Ajouter des commentaires à commits dans Bitbucket

Exemples

Ajouter un commentaire à un commit dans Bitbucket

1. Accédez au référentiel, par exemple: https://bitbucket.org/username/repo_name/
2. Dans le menu de gauche, choisissez commits 
3. Sélectionnez le commit auquel vous souhaitez ajouter des commentaires
4. Sur les fichiers sélectionnés associés à cette validation, cliquez sur le petit signe + apparaissant près des numéros de ligne
5. Une petite fenêtre apparaîtra pour entrer le texte
6. Cliquez sur le *commentaire*

Lire [Ajouter des commentaires à commits dans Bitbucket en ligne](https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/8130/ajouter-des-commentaires-a-commits-dans-bitbucket):

<https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/8130/ajouter-des-commentaires-a-commits-dans-bitbucket>

Chapitre 4: Branchement dans Bitbucket

Exemples

Créer une branche dans Bitbucket

1. Accédez au référentiel, par exemple: https://bitbucket.org/username/repo_name/

2. Dans le menu de gauche, choisissez les branches 

3. Sur le côté droit de la page des branches, sélectionnez Créer une branche

 Create branch

4. Une fenêtre contextuelle apparaîtra, sélectionnez *Branche à partir de* et entrez la nouvelle branche que vous souhaitez créer dans la zone de texte *Nom de la branche*.

5. Cliquez sur *créer*

Une nouvelle branche sera créée

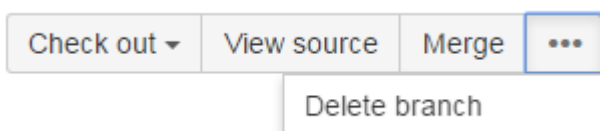
Supprimer une branche dans Bitbucket

1. Accédez au référentiel, par exemple: https://bitbucket.org/username/repo_name/

2. Dans le menu de gauche, choisissez les branches 

3. Sélectionnez la branche que vous souhaitez supprimer de la page des branches

4. Cliquez sur ... en haut à droite de la page, puis cliquez sur Supprimer une branche



5. Une fenêtre de confirmation apparaîtra, cliquez sur *Confirmer*

Lire Branchement dans Bitbucket en ligne:

<https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/8131/branchement-dans-bitbucket>

Chapitre 5: Cloner le référentiel existant

Exemples

Cloner un dépôt Git

1. Allez dans le référentiel que vous souhaitez cloner (quelque chose comme: <https://bitbucket.org/username/repo>)
2. Sur le côté gauche, cliquez sur ... et choisissez *Clone*
3. Une petite fenêtre apparaîtra, copiez l'url (quelque chose comme: git clone https://hamzawey@bitbucket.org/hamzawey/vm_dop_experiment.git)
4. Ouvrez une fenêtre de terminal sur la machine sur laquelle vous souhaitez cloner ce projet.
5. Naviguez depuis la ligne de commande jusqu'à l'emplacement où vous souhaitez cloner le projet et entrez la commande copiée à l' **étape 3**

Lire Cloner le référentiel existant en ligne: <https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/8098/cloner-le-referentiel-existant>

Chapitre 6: Créer un nouveau référentiel

Exemples

Créer un nouveau référentiel sur le site Bitbucket

1. Accédez à <https://bitbucket.org/dashboard/overview>
2. Connectez-vous à votre compte Bitbucket
3. Choisissez des *référentiels* dans le menu supérieur, puis choisissez *Créer un référentiel*
4. Choisissez le propriétaire, entrez le nom du référentiel et sélectionnez si vous voulez le faire référentiel public ou privé
5. Choisissez le type de référentiel (Git ou Mercurial)
6. Ouvrez les *paramètres avancés* et entrez les informations que vous trouvez appropriées pour votre projet.
7. Puis sélectionnez *créer un référentiel*

Maintenant, vous avez un référentiel vide créé pour vous

Lire [Créer un nouveau référentiel en ligne](https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/8097/creer-un-nouveau-referentiel): <https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/8097/creer-un-nouveau-referentiel>

Chapitre 7: Créer un problème dans Bitbucket

Exemples

Activer le suivi des problèmes dans Bitbucket

1. Accédez au référentiel pour lequel vous souhaitez créer un problème, par exemple:
[https://bitbucket.org/ <repo_name> /](https://bitbucket.org/<repo_name>/)
2. Aller au réglage, coin inférieur gauche
3. Sélectionnez le **suivi des problèmes** sous *Problèmes*
4. Sélectionnez le type de suivi que vous souhaitez activer (pas de suivi des problèmes, privé ou public)
5. Cliquez sur Enregistrer

Maintenant, le suivi des problèmes est activé pour votre référentiel

Lire [Créer un problème dans Bitbucket en ligne](#):

<https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/8129/creer-un-probleme-dans-bitbucket>

Chapitre 8: Importer un référentiel dans Bitbucket

Exemples

Importer un référentiel existant dans Bitbucket

1. Allez dans le référentiel que vous souhaitez cloner (quelque chose comme: <https://bitbucket.org/username/repo>)
2. Dans le menu supérieur, choisissez *Repository* -> *Import repository*
3. Dans la section Ancien référentiel, saisissez la source (CodePlex, Git, Google Code, Mercurial, Code source, Subversion) et l'URL
4. Dans la section Nouveau référentiel, entrez le propriétaire, le nom du référentiel, le niveau d'accès

(note: chacune des sources à l'étape 3 a des entrées différentes qui doivent être ajoutées, dans notre exemple, nous nous concentrons uniquement sur Git)

Lire [Importer un référentiel dans Bitbucket en ligne](https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/8240/importer-un-referentiel-dans-bitbucket):

<https://riptutorial.com/fr/bitbucket/topic/8240/importer-un-referentiel-dans-bitbucket>

Crédits

S. No	Chapitres	Contributeurs
1	Démarrer avec bitbucket	Community , Hamzawey , Jav_Rock
2	Ajouter des collaborateurs à un référentiel	freginold , Hamzawey
3	Ajouter des commentaires à commits dans Bitbucket	Hamzawey
4	Branchement dans Bitbucket	Hamzawey
5	Cloner le référentiel existant	Hamzawey
6	Créer un nouveau référentiel	Hamzawey
7	Créer un problème dans Bitbucket	Hamzawey
8	Importer un référentiel dans Bitbucket	Hamzawey