

AWS : Configuration d'une équipe pour AWS Cloud9

Ressources

- https://docs.aws.amazon.com/fr_fr/cloud9/latest/user-guide/setup.html

Création d'une organisation

- ouvrir la console IAM Identity Center : <https://console.aws.amazon.com/singlesignon>
- Activation IAM Identity Center.
- Création d'une Organisation : choisir Créeer une AWS organisation.

Création des comptes développeur

Création des comptes développeur avec la console IAM Identity Center.

Avoir si cela est possible avec AWS CLI

Création du groupe Développeur

- Création d'un groupe Développeur avec la console IAM Identity Center.
- Ajout des comptes développeurs au groupe Développeur

Ajouter les autorisations d'accès AWS Cloud9 au groupe Développeur

- Se connecter à la AWS Management Console à l'adresse <https://console.aws.amazon.com/codecommit>.

Il y a 2 types d'autorisations AWS Cloud9 qui peuvent être définis pour le groupe Développeur :

- autorisations d'accès utilisateur **AWS Cloud9** qui permettent :
 - de réer son propre environnement de développement AWS Cloud9,
 - d'obtenir des informations sur ses propres environnements,
 - de modifier les paramètres de ses propres environnements.
- autorisations d'accès administrateur **AWS Cloud9** au groupe qui permettent :
 - d'autoriser chaque utilisateur du groupe à effectuer des tâches supplémentaires dans son Compte AWS :
 - de créer des environnements pour eux-mêmes ou pour d'autres personnes.
 - d'obtenir des informations sur les environnements pour lui-même ou pour d'autres personnes.
 - de supprimer des environnements pour eux-mêmes ou pour d'autres personnes.

Retour au menu Solution AWS Cloud9

- [Solution AWS Cloud9](#)

From:
[/- Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:
[/doku.php/reseau/cloud/aws/confequipe?rev=1690307538](https://doku.php/reseau/cloud/aws/confequipe?rev=1690307538)

Last update: **2023/07/25 19:52**

