

Atelier 01

Vos ressources doivent utiliser au minimum ces tags:

- **Owner** (votre identifiant)
- **Courseld**

Région: `eu-west3`

Pas de données en dur dans la recette, utilisez des variables, avec des règles de validation et des descriptions !

Préfixez les ressources par votre trigramme

URL de connexion au portail : <https://d-99677b87c0.awsapps.com/start>

1. Installer Terraform
2. Créer une arborescence de projet visant AWS
3. Configurer vos creds pour déployer sur AWS via Terraform
4. Créer un vpc `aws_vpc`
 - réseau en `10.0.0.0/16`
5. Deux sous-réseaux dans deux AZ différentes `aws_subnet`
 - AZ 1: `10.0.1.0/24`
 - AZ 2: `10.0.2.0/24`
6. Déployer une instance sur AWS de type `t3.micro`, pas plus de 30go de disque `aws_instance`