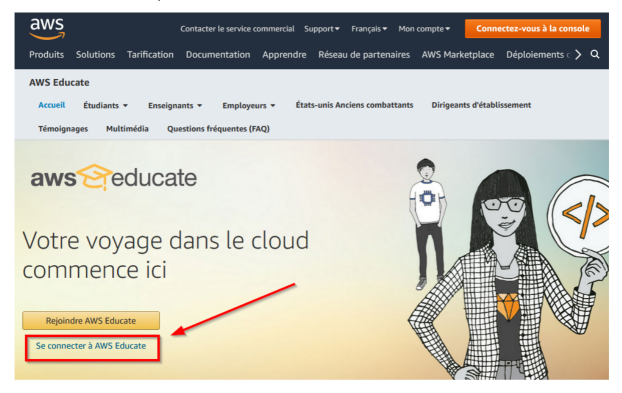
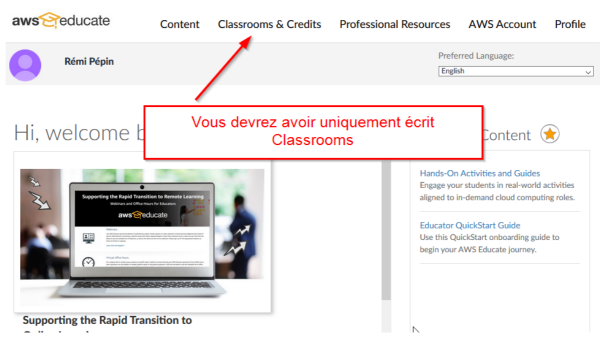
Accéder à la console AWS pour les TP de big data

Rendez vous sur la plateforme AWS educate



Une fois connectez allez dans l'onglet Classrooms



Vous arriverez sur un écran similaire à celui-ci

Rémi Pépin

Content Saved: 0 Courses Taken 0

Preferred Language: English

My Classrooms

Check on the status of your Classroom requests or go to your Classroom. Click on a Classroom name to view the details you provided in your request.

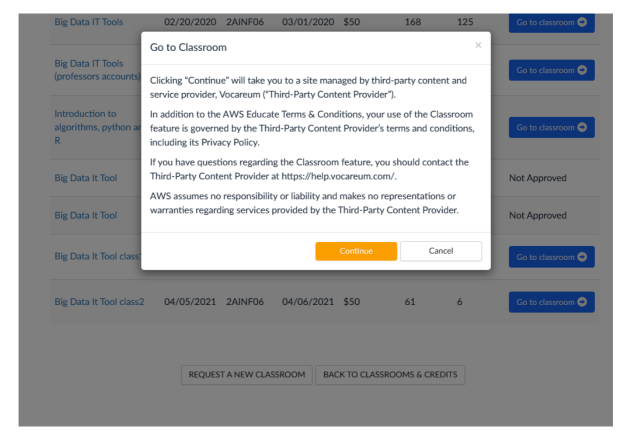


Classrooms where I am a Student

| Course Name I† | Description | Educator \$1 | Course End Date ↓↑ | Credit Allocated Per Student I1 | Status |
|--|---|-----------------|-----------------------|--|----------------------------|
| Big Data It Tool class1 | In the last decade the need to process and produce large amount of data very quikly apeared. This course will try to cover the basics of large scale processing and big data. The mains objectifs are - to understand the issue behind big data (statistic theory as well as computing technics) - to desmitify the cloud and the big data. Lot of problems do not need big data, and can be solve with low level technics (command line) to learn those technics - to learn how to use cloud computing plateform (S3, EC2, EMR) - to learn how to create big data application on AWS | Rémi Pépin | 06/30/2021 | \$50 | Accept Invitation Decline |
| Introduction to algorithms, python and R | This course is a starting point to data analytic algorithms. It will consist to create a webscrapping application in python from scratch and deploy it on AWS. | Rémi Pépin | 10/31/2020 | \$50 | Accepted Go to classroom |

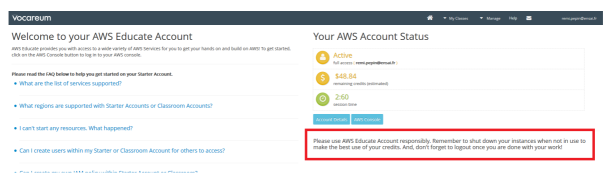
Si vous n'avez pas accepter l'invitation acceptez là et la bouton passera au bleu et cliquez sur "Go to classroom"

Une pop up va s'afficher. Acceptez-la.



Vous serez ainsi redirigé vers "Vocareum", l'application tierce qui gère les "classrooms".

Enfin sur la dernière fenêtre, cliquez sur "AWS console". Cela vous redirigera vers la plateforme AWS. Il vous est rappelé d'utiliser le compte AWS qui vous est fourni de manière responsable. C'est à dire de penser à éteindre toutes les instances que vous créez une fois qu'elles ne sont plus utilisées.



Le compte AWS que vous allez utiliser pour les TP est localisé en Virginie du Nord. Ne changez pas cela! Comme votre compte est à but purement scolaire, vous ne disposez pas de l'intégralité des services de la plateforme (vous n'avez pas accès aux information de facturation par exemple). De même votre compte est un compte généré par Vocareum, et vous ne pouvez pas y accéder sans passez par ce service. Il est donc inutile de le noter. Pour des connections futures à AWS dans le cadre scolaire, passez toujours par le portail AWS Educate, puis Vocareum.

