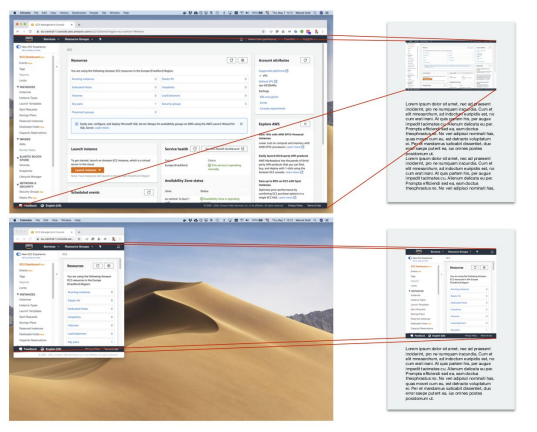
Feedback général

CLD - LAB 01: DEPLOY A WEB APPLICATION ON INFRASTRUCTURE AS A SERVICE

Rendu

- Labo 01 pas noté
- Rapport écrit en anglais ou français
- Ne pas oublier de faire un export final en PDF
- Plutôt bons screenshots mais au cas où → How to make readable screenshots
- Pour partager le contenu d'un terminal, privilégiez un copier-coller formaté plutôt qu'un screenshot
- Ne pas oublier de répondre à toutes les questions
- Pas besoin d'écrire des pavés, mais assurez-vous d'inclure votre "raisonnement" dans vos réponses

1 simple trick to make better screenshots



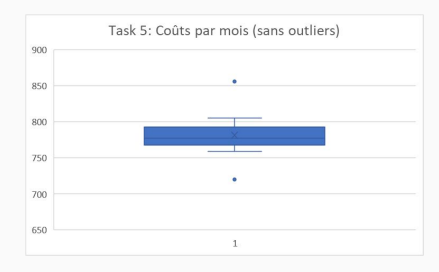
Screenshot of big window scaled down to fit on the page makes for tiny unreadable text.

Make the window as small as possible before screenshotting: text remains readable.

TASK 5: RESOURCE CONSUMPTION AND PRICING

Selon la classe





TASK 5: RESOURCE CONSUMPTION AND PRICING

Selon mes calculs

- \circ EC2: t2.micro \rightarrow \$0.0116 / heure \Leftrightarrow \$0.2784 / jour \Leftrightarrow \$8.468 / mois
- EBS: gp3 Storage \rightarrow \$0.08 / GB / mois Donc pour nos 8GiB \rightarrow \$0.64 / mois
- O Data transfer: 100Gb gratuits puis \$0.09 / Gb pour les 10 premier TB Donc pour nos $8500GB \rightarrow \$756$ / mois
- Adresse IPV4 publique: \$0.005 / heure

 \$0.12 / jour
 \$3.65 / mois
- o <u>Total: \$768.758 / mois</u>

À noter

Nous admettons que le trafic de données était démesuré comparé au type d'instance

Petite note sur Wordpress

 Le précédent labo utilisait un autre CMS (Drupal). Vous êtes les premiers à utiliser Wordpress. Si vous avez remarqué des bugs, des erreurs dans la donnée ou d'autres informations pertinentes, n'hésitez pas à me le faire savoir par Teams ou mail.