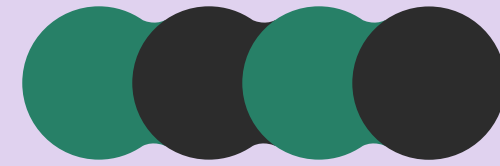


●●● GERARD TOKO

PROJET NODEJS

PROJET PEDAGOGIQUE



GERARD TOKO
WEB SCHOOL FACTORY

PROJET NODEJS

[Retour à la vue d'ensemble](#)



EN EQUIPE

- 2 personnes par équipes
- 3 par équipes possible par accord

[Retour à la vue d'ensemble](#)

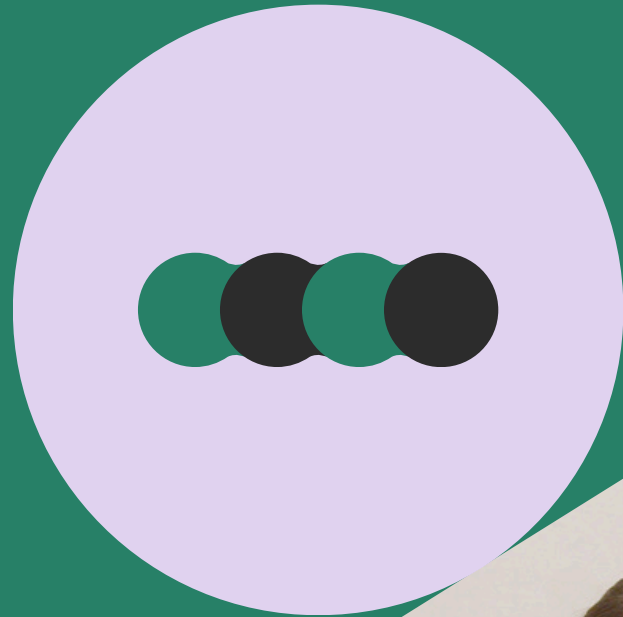
PROJET

NODEJS / CHATBOT CLI

Mon assistant service client en ligne

- **Gestion des clients**
 - Gestion du profil
 - Gestion de historiques
- Faire des ajouts et écritures
- Commande multi-ajouts
- Produits disponibles (Pour le client)
- Ajouter des nouveaux stocks pour consulter les produits et commandes (admin)
- Inventaires
- **Interaction avec une API externe**

[Retour à la vue d'ensemble](#)



Environnement

- NodeJS
- SQLite DB
- CLI Programme

[Retour à la vue d'ensemble](#)



RENDU

Slide de présentation de 5–7 slides

–

- Partie 1 (Chatbot)
 - Présentation de votre projet
 - Présentation de votre BDD (tables, champs)
 - Les différents processus et conversations
- Partie 2 (Test en live)
 - Conversation client, commande, inventaire et produits etc..
 - Pistes d'améliorations

Notation

[Retour à la vue d'ensemble](#)

6 points	<ul style="list-style-type: none">• Projet, programme et architecture
6 points	<ul style="list-style-type: none">• Qualité des conversations
5 points	<ul style="list-style-type: none">• Qualité du code NodeJS et DB
3 points	<ul style="list-style-type: none">• Présentation slide support

[Retour à la vue d'ensemble](#)



PASSAGE PAR EQUIPE

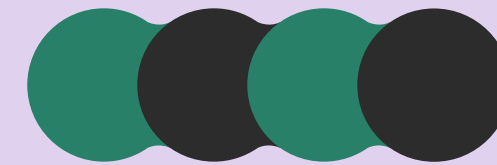
6 Décembre 13h30 - 16h45

- 10 min de présentation
- 5 min de tests et requests
- 5 min QA

●●● GERARD TOKO

PROJET NODEJS

PROJET PEDAGOGIQUE



GERARD TOKO
WEB SCHOOL FACTORY

PROJET NODEJS