Rapport Projet

validation :C2N3\_C3N3

## 1Contexte pédagogique

## \* C'est un projet pour valider les compétences C3N3 (C2N3).

\* C2 : Réaliser une interface utilisateur web statique et adaptable en Niveau 3

\*C3 : Développer une interface utilisateur web dynamique en Niveau 3

## 2 Déroulement

### \* 15 jours

## 3 Automatiser :

\_\_git clone /lien Repository/ ou Fork.

\_\_npm install /packages/.

\_\_Watching concatenation Préfixage avec NPM Scripts.

\_\_Compression du CSS et Javascript avec NPM Scripts.

\_\_deploy & hosting avec GitHub pages netlify.

## Modalités du travail :

## \*Travail individual

**\*Travail individuel**

**\*Des livrables chaque fin de la semaine**

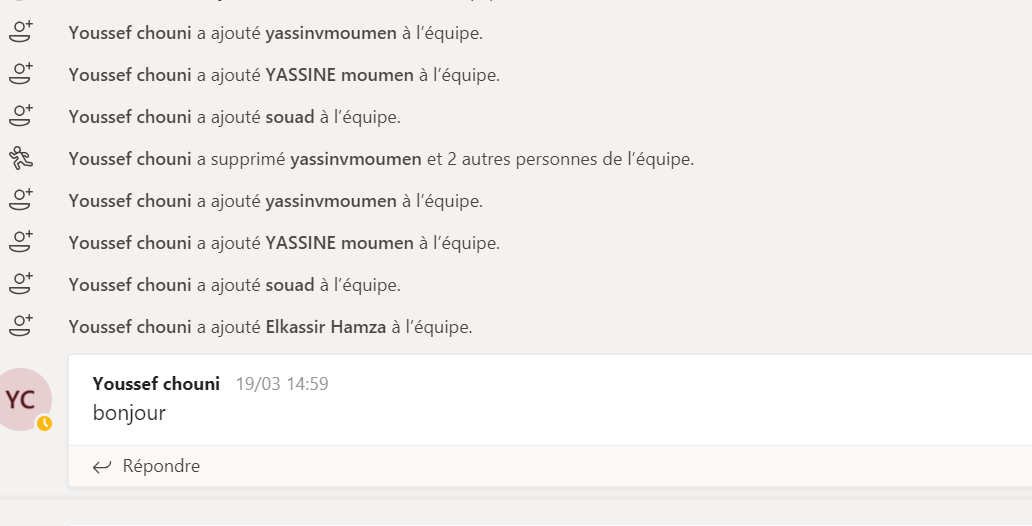
**\*Timeline d'un mois relatif**

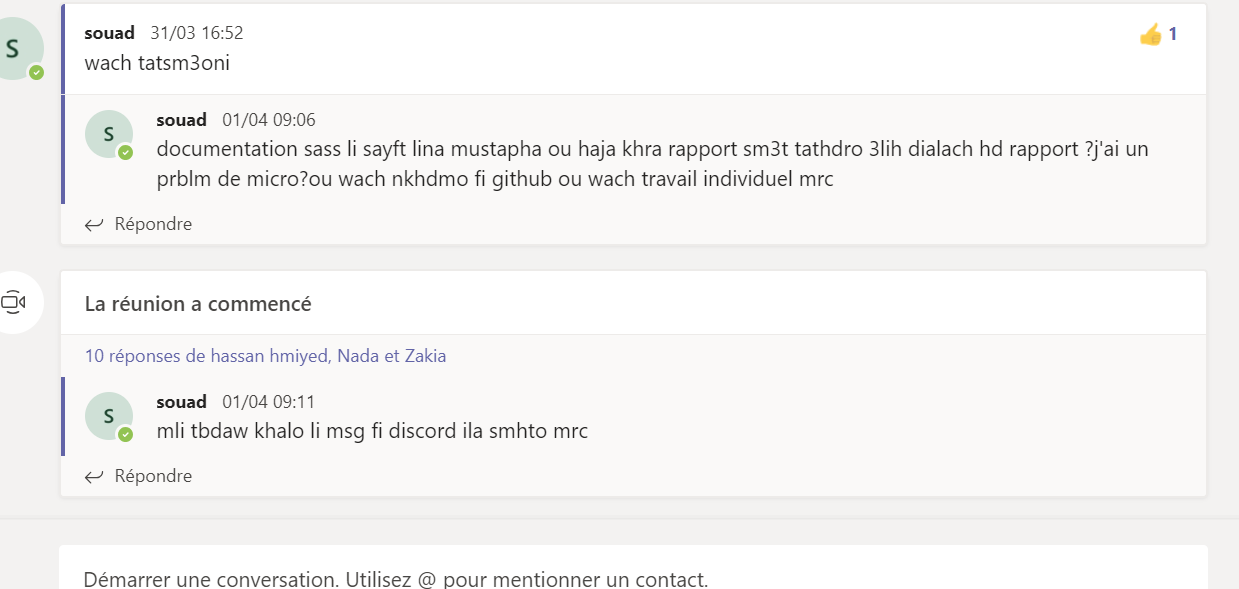
**\*Des séances live coding fréquentes**

**\*Des sujets de veilles chaque semaine**

**\*Les fichiers starter sont dans le dossier /Starter-file**

Dans un premier temps, nous avons fait une rencontre avec Youssef sur application Microsoft Teams





\*



\*Nous avons accepté le lein de brief sur simplonline et lein githup

\* J'ai eu du mal à comprendre workflow github

\* J'ai tout compris de breif

\* Si vous rencontrez des difficultés, rendez-vous chez des amis, à la fois amis du département et amis des autres sections .

\* J'ai reçu le breif sur github et ajouté formateur

pour commencer le travaillé sur le brief.

\* Mais malheureusement j'ai obtenu des problème sur comprend travaille workflow.

( Ce qui m'a fait ne pas partager le travail avec formateur,

Et le non-respect du délai)

\* En plus de la grande problème que connaît Internet

chaque jour

## \* déjà en à Automatiser :

\_\_git clone /lien Repository/ ou Fork.

\_\_npm install /packages/.

\_\_Watching concatenation Préfixage avec NPM Scripts

\_\_Compression du CSS et Javascript avec NPM Scripts.

\_\_deploy & hosting avec GitHub pages netlify

