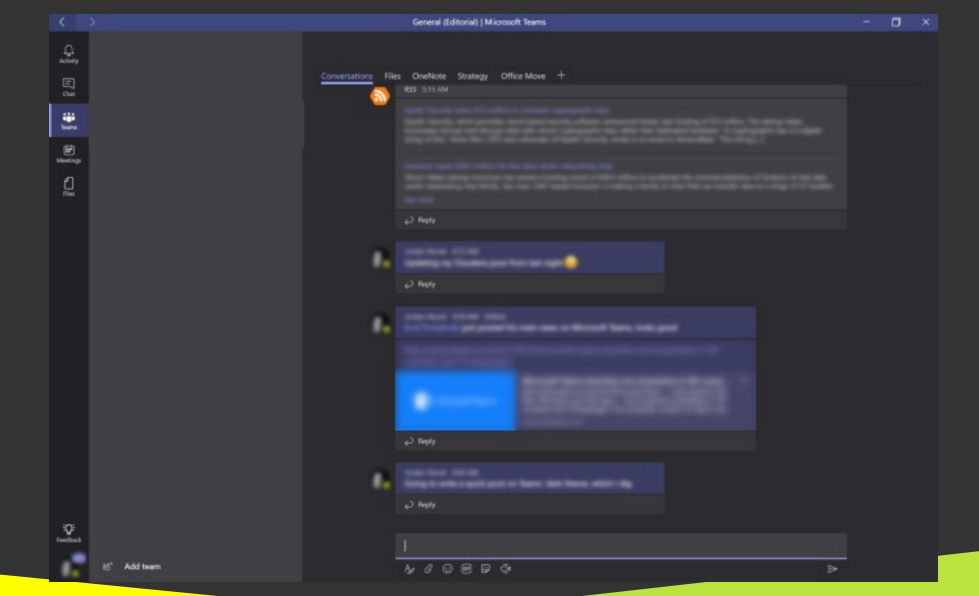
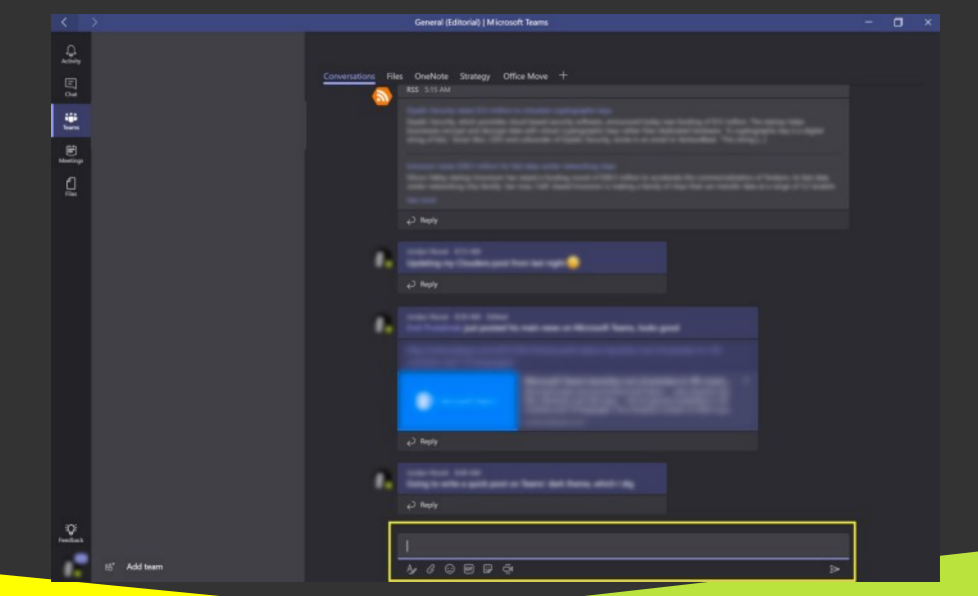
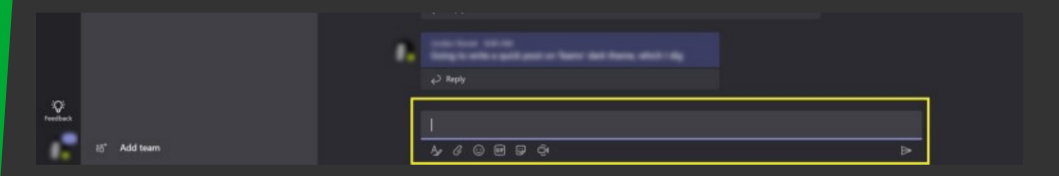
Intégration Web



Danielo **JEAN-LOUIS**Développeur front-end







A quelles fonctionnalités devriez-vous penser?

- Récit utilisateur en français
- Décrit simplement le besoin utilisateur
- Sert de "contrat" entre toutes les acteurs
 - · Développeurs, graphistes, testeurs...
- Simplifie et clarifie la documentation

Sources:

https://fr.wikipedia.org/wiki/R%C3%A9cit_utilisateur

- Prend la forme suivante :
 - · En tant que <qui>,
 - · je veux <quoi>
 - · afin de <pourquoi>

Sources:

- qui> : Indique le point de vue
- <quoi> : Indique succinctement la fonctionnalité
- <pourquoi> : Définit l'intérêt de la fonctionnalité

Sources:

- Pas exprimable en tant que US
 - · Fonctionnalité certainement pas pertinente
 - La supprimer ou la redéfinir
- Doit apporter de la valeur à l'outil

Sources:

- Ne doit pas contenir de points techniques
- Limite les bugs et devinettes
 - · Gain de temps et d'argent
- Contient des Critères d'Acceptation

Sources:

Critères d'Acceptation (ou CA)

- Détaillent le contenu d'une User Story
 - · Une US peut avoir plusieurs CA
- Permettent de valider le fonctionnement d'une fonctionnalité
- Simples et compréhensibles par tous
- Concernent tout le monde
 - · Pas que les développeurs

Critères d'Acceptation (ou CA)

- Prend la forme suivante :
 - Etant donné <situation>,
 - quand <action>
 - · alors <resultat>

Sources:

Critères d'Acceptation (ou CA)

Doivent être facilement testable

Sources:

Assurance Qualité

- Appelé aussi Assurance Qualité (QA en anglais)
- S'assure que le produit n'a pas de bugs
 - Si bug trouvé → Retour à la phase de développement
- Notions de HTML/CSS/javascript préférables
 - · Plus de facilités pour trouver des bugs
- Notions en programmation
 - · Automatisation de test (profil recherché)

Questions?