# Context

* Le ScrumMaster présente le client, ses attentes, son historique (Florent M)
* Diagramme cas utilisation (Florent M)

# Equipe

* Presention individuelle (Florent M)
* Presention individuelle (Vincent)
* Presention individuelle (Theo)
* Presention individuelle (Florent A)

# Organisation

* Présentation de l'organisation du projet : backlog de produit et présentation des différentes histoires d'utilisateur qui seront présentées. (Florent M)
* Le ScrumMaster précise le but des sprints définis lors de la réunion de planification. (Florent M)
* 1 slide de présentation du candidat (cursus personnel, expérience, etc..) – simple et rapide (permet de valoriser ses progrès en informatique) (Florent M)
* 1 slide de présentation du candidat (cursus personnel, expérience, etc..) – simple et rapide (permet de valoriser ses progrès en informatique) (Vincent)
* 1 slide de présentation du candidat (cursus personnel, expérience, etc..) – simple et rapide (permet de valoriser ses progrès en informatique) (Theo)
* 1 slide de présentation du candidat (cursus personnel, expérience, etc..) – simple et rapide (permet de valoriser ses progrès en informatique) (Florent A)

# Fonctionnalités

* L’architecture en couche, les flux et échanges d’informations entre les couches.

x slides de présentation de la réalisation :

*  Mise en évidence des **exigences** et des risques,
*  Mise en évidence des **choix possibles** et des points d’attention à envisager,
*  Intérêt et **justification** de la solution retenue,
*  **Méthodes** et démarches utilisées,
*  Bilan **technique**.

Le candidat présente le produit partiel résultat du sprint en faisant une démonstration des éléments du backlog de produit réalisés.

Seules les histoires d'utilisateur à peu près finies sont présentées.

* 1 slide de bilan personnel du projet technique – simple et rapide
* 1 slide de conclusion et de projection dans son avenir professionnel. – simple et rapide

x slides de présentation de la réalisation :

*  Mise en évidence des **exigences** et des risques,
*  Mise en évidence des **choix possibles** et des points d’attention à envisager,
*  Intérêt et **justification** de la solution retenue,
*  **Méthodes** et démarches utilisées,
*  Bilan **technique**.

Le candidat présente le produit partiel résultat du sprint en faisant une démonstration des éléments du backlog de produit réalisés.

Seules les histoires d'utilisateur à peu près finies sont présentées.

* 1 slide de bilan personnel du projet technique – simple et rapide
* 1 slide de conclusion et de projection dans son avenir professionnel. – simple et rapide

x slides de présentation de la réalisation :

*  Mise en évidence des **exigences** et des risques,
*  Mise en évidence des **choix possibles** et des points d’attention à envisager,
*  Intérêt et **justification** de la solution retenue,
*  **Méthodes** et démarches utilisées,
*  Bilan **technique**.

Le candidat présente le produit partiel résultat du sprint en faisant une démonstration des éléments du backlog de produit réalisés.

Seules les histoires d'utilisateur à peu près finies sont présentées.

* 1 slide de bilan personnel du projet technique – simple et rapide
* 1 slide de conclusion et de projection dans son avenir professionnel. – simple et rapide

x slides de présentation de la réalisation :

*  Mise en évidence des **exigences** et des risques,
*  Mise en évidence des **choix possibles** et des points d’attention à envisager,
*  Intérêt et **justification** de la solution retenue,
*  **Méthodes** et démarches utilisées,
*  Bilan **technique**.

Le candidat présente le produit partiel résultat du sprint en faisant une démonstration des éléments du backlog de produit réalisés.

Seules les histoires d'utilisateur à peu près finies sont présentées.

* 1 slide de bilan personnel du projet technique – simple et rapide
* 1 slide de conclusion et de projection dans son avenir professionnel. – simple et rapide
* Parler des possibilités d’évolution/modification de l’application (modifications des chants, des listes, etc), et envisagez l’ajout de fonctionnalités (savoir alors parler des solutions techniques).

# Bilan du projet

* Conclusion (animation)