

# Christmas Delivery

PS5

Ph. Collet



## Planning

- mercredi 8 décembre 18h : Livraison du projet (code, milestone, issue) par tag SANTA
- mercredi 15 décembre : Feedback donné pendant la séance / discussion de finalisation du rapport
- Samedi 18 décembre 18h: Livraison du « rapport » par tag KX

#### Livraison intermédiaire

#### Mercredi 8 décembre 18h

#### Tag SANTA

```
git clone url_de_votre_rep id_projet cd id_projet git checkout SANTA mvn clean package mvn exec:java
```

Attention, tous les tests doivent passer sinon le script le détectera et n'effectuera pas l'exécution

### Scenario industriel

Votre équipe va partir sur un autre projet.

Vous faites une rétrospective de comment s'est déroulé ce projet.

Mercredi 15 au plus tard : Ayez une discussion entre vous pour identifier ce que vous avez réussi ou raté.

Pour le prochain projet, que conserveriez-vous et que changeriez-vous?

Le projet va être repris par une autre équipe.

Vous écrivez une page GitHub (format markdown, suffixe .md) qui sera lue par la nouvelle équipe qui reprend la suite pour l'aider à se familiariser avec votre projet.

#### « Rapport » - Knowledge Exchange

Comment est faite l'architecture du projet ? Et quels choix vous ont amené à la réaliser ainsi ?

Où trouver les infos dans la doc?

Qui est responsable de quoi / qui a fait quoi ?

Quel est le process de l'équipe (comment git est utilisé, ...)

Avancement sur les fonctionnalités (quelles slices sont faites ? lesquelles restent à faire ?)

Etat de la base de code : quelles parties sont bien faites ? Quelles parties sont à refactor et pourquoi ?

#### Livraison du « rapport »

Samedi 18 décembre 18h

Tag KX

Dans un répertoire nommé doc, une page au format markdown (.md) nommée KX-LETTRE\_EQUIPE.md où LETTRE\_EQUIPE est la lettre de votre équipe.

# Rappels

## Vous devez lier les commits aux issues Pas de commit sans issue liée!

Les issues terminées sont fermées

Les milestones terminés sont fermés

#### Une issue (tâche) est majoritairement fonctionnelle

Appartient à 1 seul milestone ou est dans le backlog en attente

Peut être non fonctionnelle (refactoring, setup mockito...)

Une issue non terminée dans un milestone doit changer de milestone d'appartenance

Pas d'issue récurrente ou multi-milestones

# En Janvies...

De nouvelles fonctionnalités données le lundi

Entretien technique le jeudi

Livraison finale le vendredi