

Logiciel de devis et Facturation FactDev

Antoine de ROQUEMAUREL
Florent BERBIE
Cédric ROHAUT
Manantsoa Andriamihary RAZANAJATOVO

Université Toulouse III – Paul Sabatier M1 Informatique – Développement Logiciel

JJ / MM / 2015



Les parties prenantes

- Équipe FACT
 - Antoine de ROQUEMAUREL
 - Florent Berbie
 - Cédric Rohaut
 - Manantsoa Andriamihary RAZANAJATOVO
- Encadrant
 - Frédéric MIGEON
- Client
 - Antoine de ROQUEMAUREL



- Le projet
 - Le logiciel FactDev
 - Les outils
- 2 La méthodologie
 - La méthode Scrum
 - L'intégration continue
 - La revue de code
- 3 Les résultats
 - La méthodologie
 - Le logiciel



Plan



Le projet

- Le logiciel FactDev
- Les outils
- 2 La méthodologie
 - La méthode Scrum
 - L'intégration continue
 - La revue de code
- Les résultats
 - La méthodologie
 - Le logiciel

Antoine Cédric MananTse

Le projet

Le logiciel FactD

La méthodologie

La méthode Scrum
L'intégration continue
La revue de code

Les résultats

La méthodolo Le logiciel



FactDev : Un logiciel de Devis et Facturation



Le projet

Le logiciel FactDev Les outils

La méthodologie

L'intégration continue La revue de code

Les résultats La méthodologie

Un problème

- Rédaction de factures et devis « à la main »
 - Problème pour le calcul des montants
 - Pour retrouver les factures dans les dossiers
 - ⇒ Risque d'erreur humaine important

Une solution

Un logiciel automatisant ce problème :

- Gestion de clients, projets associés
- Calculs des Tarifs
- Génération de documents
- Recherche







Le projet

Le logiciel FactD

Les outils

La méthodologie

L'intégration continue La revue de code

Les résultats

La méthodolo









Antoine Cédric MananTso

Le projet

Le logiciel FactDev

Les outils

La méthodologie

L'intégration continue La revue de code

Les résultats

La méthodolo













Florent Antoine Cédric MananTso

Le projet

Le logiciel FactDev

Les outils

La méthodologie

La méthode Scrum L'intégration continue

L'intégration continu La revue de code

Les résultats

La méthodolo



















Florent Antoine Cédric MananTso

Le projet

Les outils

Les outils

La méthodologie La méthode Scrum

L'intégration continue La revue de code

Les résultats

La méthodolo





















Plan



1 Le proje

- Le logiciel FactDev
- Les outils
- 2 La méthodologie
 - La méthode Scrum
 - L'intégration continue
 - La revue de code
- 3 Les résultats
 - La méthodologie
 - Le logiciel

Antoine Cédric MananTso

Le projet Le logiciel FactDev Les outils

La méthodologie

L'intégration continue La revue de code

Les résultats

La méthodolog Le logiciel





Florent
Antoine
Cédric
MananTsoa

Le projet

Le logiciel FactDev Les outils

La méthodologie

L'intégration continue La revue de code

Les résultats

Scrum : méthode agile

- Incrémental
- Absence d'effet tunnel





Florent Antoine Cédric JananTsoa

Le projet

Le logiciel FactDev Les outils

La méthodologie

La méthode Scrum

L'intégration continue La revue de code

Les résultats La méthodologie

Scrum : méthode agile

- Incrémental
- Absence d'effet tunnel



FIGURE: Processus de développement Scrum





Scrum : méthode agile

- Incrémental
- Absence d'effet tunnel



FIGURE: Processus de développement Scrum

Antoine Cédric MananTsoa

Le projet

Le logiciel FactDev Les outils

La méthodologie

La mounoaorogi

L'intégration continue

La revue de code

Les résultats La méthodologie

User Stories

- Fonctionnalités
- Finie
 - Couverture de code > 80%
 - build passing
 Build passing
 - // Code documenté
 - \(\) Code relu et validé par une tierce personne
 \(\)





Florent
Antoine
Cédric

Le projet

Le logiciel F

La méthodologie

La méthode Scrum L'intégration continue

La revue de code
Les résultats

La méthodologi

Organisation

- Backlog
- Planning Poker
- Mêlées

PBI	Open	Dev	Done
			0000
	080	00	





Antoine
Cédric

Le projet

Le logiciel Fa

La méthodologie

La méthode Scrum
L'intégration continue

La revue de code Les résultats

La méthodolog

Organisation

- Backlog
- Planning Poker
- Mêlées







Florent
Antoine
Cédric

Le projet

Le logiciel Fac

La méthodologie

La méthode Scrum
L'intégration continue

La revue de code Les résultats

La méthodolog

Organisation

- Backlog
- Planning Poker
- Mêlées







Florent Antoine Cédric //ananTso

Le projet

Le logiciel FactDev Les outils

La méthodologie

La méthode Scrum

L'intégration continue La revue de code

La levue de code

Les résultats La méthodologie

Organisation

- Backlog
- Planning Poker
- Mêlées







- Scrum Master
- Product Owner
- Responsable technique
- Équipe de développement





Le projet

Le logiciel FactDev Les outils

La méthodologie

La méthode Scrum

L'intégration continue

La revue de code

Les résultats

Organisation

- Backlog
- Planning Poker
- Mêlées







- Scrum Master









Le projet

Le logiciel FactDev Les outils

La méthodologie

La méthode Scrum

L'intégration continue

La revue de code

Les résultats

La méthodologie

Organisation

- Backlog
- Planning Poker
- Mêlées







- Scrum Master
- Product Owner
- Responsable technique
- Équipe de développement







Florent
Antoine
Cédric

Le projet

Le logiciel FactDev Les outils

La méthodologie

La méthode Scrum

L'intégration continue

La revue de code

Les résultats

La méthodologie

Organisation

- Backlog
- Planning Poker
- Mêlées







- Scrum Master
- Product Owner
- Responsable technique
- Équipe de développement







Florent Antoine Cédric

Le projet

Le logiciel FactDev Les outils

La méthodologie

La memodolo(

La méthode Scrum

L'intégration continue La revue de code

Les résultats

La méthodologi

Organisation

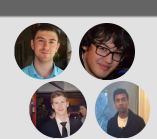
- Backlog
- Planning Poker
- Mêlées







- Scrum Master
- Product Owner
- Responsable technique
- Équipe de développement





Intégration...



Antoine
Cédric
MananTsoa

Le projet

Le logiciel Facti Les outils

La méthodologie

La méthode Scrum

L'intégration continue

La revue de code

Les résultats

La méthodolog

Git et Github

- Contrôle de version
- Fusion automatique





Intégration...



Le projet

Les outils

La méthodologie

L'intégration continue

La revue de code

Les résultats

Git et Github

- Contrôle de version
- Fusion automatique
- Communication
- Issues









Intégration...



Florent
Antoine
Cédric

Le projet

Le logiciel Fact

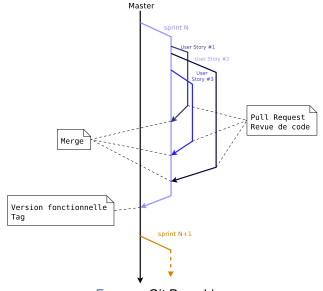
La méthodologie

La methode Scrum

L'intégration continue

La revue de code

Les résultats La méthodologie







Florent Antoine Cédric

Le projet

Les outils

La méthodologie

La memode Scrum

L'intégration continue La revue de code

Les résultats

La méthodologi







Florent
Antoine
Cédric

Le projet

Les outils

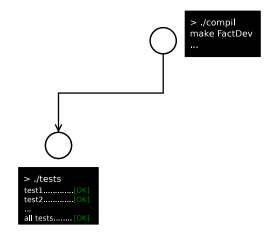
La méthodologie

La méthode Scrum

L'intégration continue La revue de code

Les résultats

La méthodologie







Florent Antoine Cédric

Le projet

Le logiciel Fact

La méthodologie

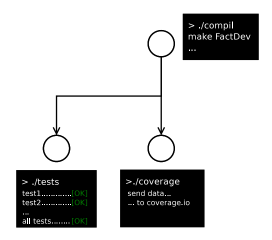
La méthode Scrum

L'intégration continue

La revue de code

Les résultats

La méthodologie







Florent
Antoine
Cédric

Le projet

Le logiciel FactD Les outils

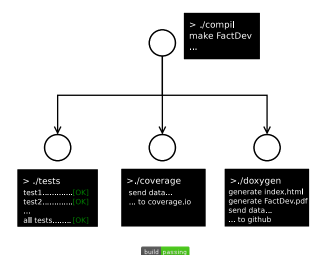
La méthodologie

La méthode Scrum

L'intégration continue

La revue de code Les résultats

La méthodolog







Florent
Antoine
Cédric

Le projet

Le logiciel FactDe Les outils

La méthodologie

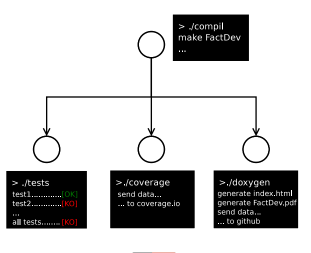
La méthode Scrum

L'intégration continue

La revue de code

Les résultats

La méthodolog



build failing



Vers 100% de revue de code



Florent
Antoine
Cédric

Le projet

Le logiciel FactDev Les outils

La méthodologie

L'intégration continue

La revue de code

Les résultats La méthodologie Toutes intégrations nécessitent une Pull Request



Vers 100% de revue de code



Florent
Antoine
Cédric

a proje

Le projet

Le logiciel FactDev Les outils

La méthodologie

La méthode Scrum L'intégration continue

La revue de code

La revue de cod

Les résultats La méthodologie

Toutes intégrations nécessitent une Pull Request

Validation d'une Pull Request par une tierce personne

- Le code
 - Est lisible
 - Est compréhensible
 - Respecte les conventions d'écriture
- Les tests fonctionnels sont validés
- Le code est documenté
- All is well The Travis Cl build passed
 - Le build passe
 - Pas de régression de la couverture de code



Plan



- 1 Le projet
 - Le logiciel FactDev
 - Les outils
- 2 La méthodologie
 - La méthode Scrum
 - L'intégration continue
 - La revue de code
 - Les résultats
 - La méthodologie
 - Le logiciel

Antoine Cédric MananTsc

Le projet

- Le logiciel FactDe Les outils
- La méthodologie
- La méthode Scrum L'intégration continue
- L'intégration continue La revue de code
- Les résultats
- Le logiciel



Quelques chiffres...



Florent
Antoine
Cédric

Le projet

Le logiciel FactDe

La méthodologie

La méthode Scrum

L'intégration continue La revue de code

Les résultats

La méthodologie

Github

- ! Issues ✓ 90 Closed

Commits 891 commits





Le projet

Le logiciel FactDev

La méthodologie

Les outils

L'intégration continue La revue de code

Les résultats

La méthodologie

Quelques chiffres...

Github

- □ Pull Requests
 ✓ 64 Closed
 □ P Branches
 68 branches

Commits 891 commits

Scrum

- 54 User stories
- 6 sprints
- 2 releases



Quelques chiffres...



Florent Antoine Cédric MananTsoa

Le projet

Le logiciel FactDev Les outils

1 - -- (4)-- -1-

La méthodologie La méthode Scrum

L'intégration continue La revue de code

Les résultats

La méthodologie

Github

- ! Issues ✓ 90 Closed

Commits 891 commits

Scrum

- 54 User stories
- 6 sprints
- 2 releases

Code

- Nombre de lignes 4 198
- coverage 83% build passing
- Pourcentage documentation



BurnUp Chart



Florent
Antoine
Cédric

Le projet

Le logiciel Fact

La méthodologie

La méthode Scrum L'intégration continue La revue de code

Les résultats

La méthodologie



FIGURE: Première release





Antoine Cédric MananTsoa

Le proje

Le logiciel FactDev

La méthodologie

La méthode Scrum L'intégration continue

Les résultats

La méthodolog

Le logiciel





Antoine Cédric MananTsoa

Le proje

Le logiciel FactDev

La méthodologie

La methode Scrum L'intégration continue

Les résultats

La méthodologie



Avez-vous des questions?



Florent
Antoine
Cédric

e proje

Le logiciel FactDe Les outils

La méthodologie

La méthode Scrum L'intégration continue

La revue de code Les résultats

La méthodolog





Logiciel de devis et Facturation FactDev

Antoine de ROQUEMAUREL
Florent BERBIE
Cédric ROHAUT
Manantsoa Andriamihary RAZANAJATOVO

Université Toulouse III – Paul Sabatier M1 Informatique – Développement Logiciel

JJ / MM / 2015