



WINDOGE 5



Maitrise des technologies de l'interopérabilité : FHIR

Tina Nantenaina, Romain Reghem, Léandre Garriga, Imane Aoubiza, Julia Vilas

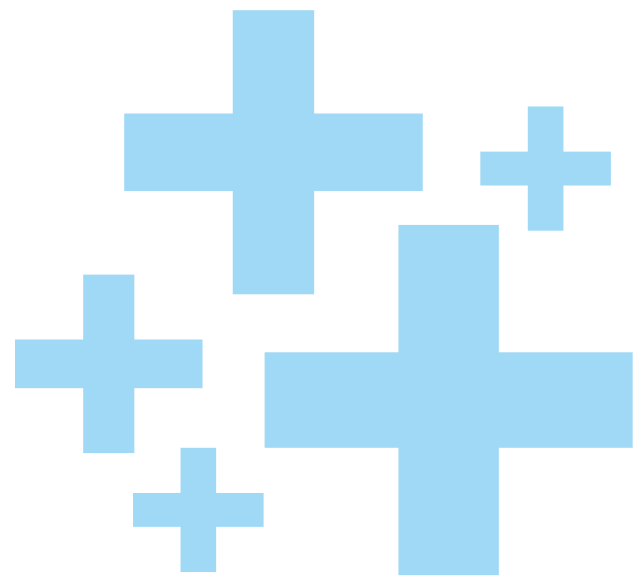
SOMMAIRE

01. L'équipe

02. Le projet

03. La démo





L'EQUIPE

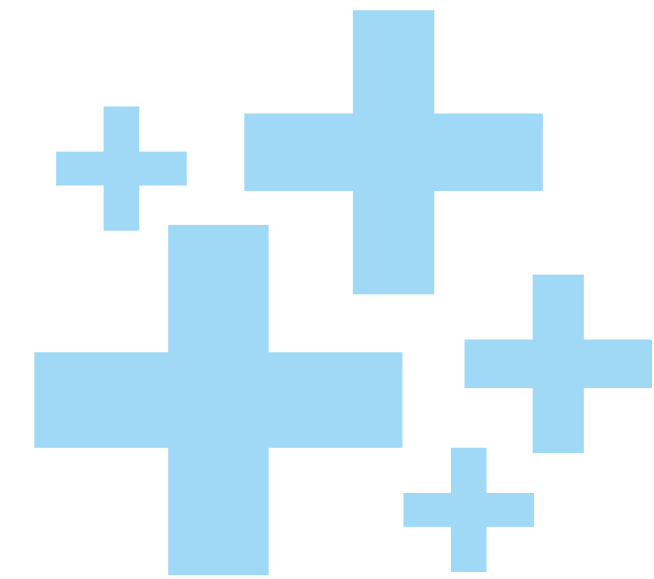
WINDOGE 5



Tina NANTENAINA
PRODUCT OWNER



Julia VILAS
SCRUM MASTER



Romain REGHEM
DEVELOPPER



Léandre GARRIGA
DEVELOPPER



Imane AOUBIZA
DEVELOPPER

LE PROJET

Application de dossier patient, de planning et de messagerie

Intéropérabilité entre médecin et patient

Côté médecin : les Windoge 5

Côté patient : les Zbeuland

Ressources FHIR

- Dossier patient : Patient (N) et Observation (N)
- Planning : Appointment (3)
- Messagerie : Communication (2), Practitioner (3)



Démarche projet : AGILE

Analyse métier

L'application va permettre de faciliter la gestion de dossier patient et la gestion de planning du médecin ainsi que la communication entre le medecin et le patient

Coopération et planification

Travail en pair programming, et suivi du sprint backlog et product backlog

Rituels ("Cérémonies")

Sprint planning
Daily meeting toutes les 1/2 journées
Rétrospective



EPICs et User Stories

3 EPICs divisés en User Stories

Dossier Patient :

- Afficher la liste des patients
- Créer un nouveau dossier patient
- Chercher un patient dans la liste
- Visualiser un dossier patient
- Modifier un dossier patient

Messagerie :

- Envoyer un message à un patient
- Recevoir les messages de mes patients

Planning :

- Consulter le planning
- Visualiser les demandes de rendez-vous
- Valider ou refuser une demande de rendez-vous



Les Users Stories

Consulter le planning :

En tant que : Médecin

Je veux : consulter le planning de mes consultations

Afin de : gérer mon emploi du temps

Description : L'onglet planning me permet de visualiser mon emploi du temps à la manière d'un agenda

Test : Les rendez-vous sont visibles sur le planning



Planning Poker

Complexity **U**ncertainty **R**isk **S**cope **E**ffort

Afficher la liste des patients : **2**

Créer un nouveau dossier patient : **2**

Chercher un patient dans la liste : **2**

Visualiser un dossier patient : **2**

Filtrer les patients : **1**

Consulter le planning : **3**

Visualiser les demandes de rendez-vous : **2**

Valider ou refuser une demande de rendez-vous : **3**

Envoyer un message à un patient : **3**

Recevoir les messages de mes patients : **3**

Definition of Done

critères d'acceptation de la User Story validés
tests manuels d'acceptance OK



Scrum Board

1 seul sprint d'une semaine

Epic

Tickets sans epic

> Dossier patient

> Messagerie

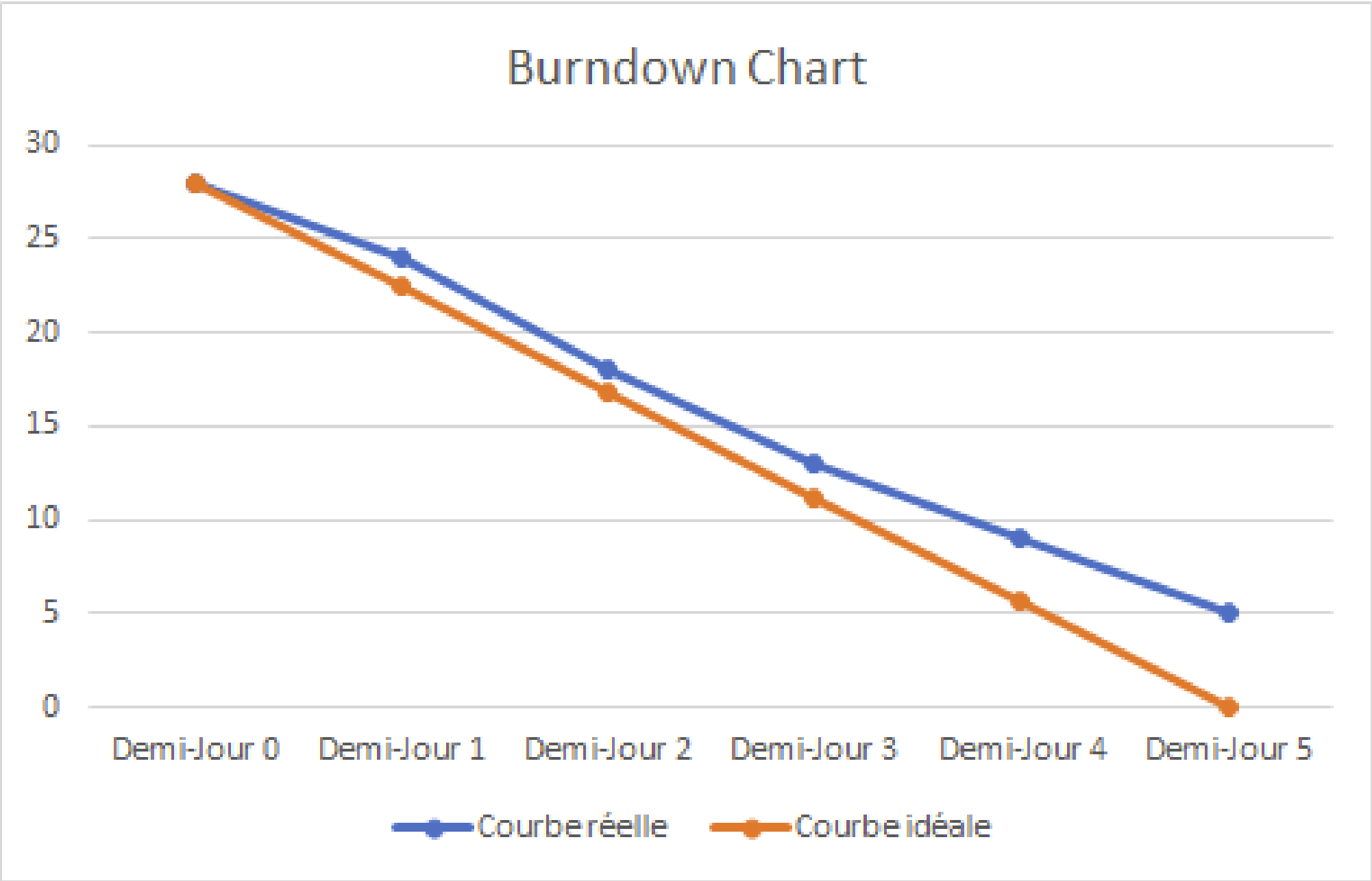
> Planning

+ Créer Epic

Tableau Sprint 1 14 sept. – 21 sept. (12 tickets)				
Terminer création dossier patient, création de messagerie et création de planning				
<input checked="" type="checkbox"/> WIN-1	Créer la page d'accueil		TERMINÉ(E)	IA
<input type="checkbox"/> WIN-5	Afficher la liste des patients DOSSIER PATIENT	2	TERMINÉ(E)	R
<input type="checkbox"/> WIN-10	Chercher un patient dans la liste des patients DOSSIER PATIENT	2	TERMINÉ(E)	R
<input type="checkbox"/> WIN-14	Recevoir les messages de mes patients MESSAGERIE	3	TERMINÉ(E)	R
<input type="checkbox"/> WIN-13	Envoyer un message à un patient MESSAGERIE	3	TERMINÉ(E)	IA
<input type="checkbox"/> WIN-8	Créer un nouveau dossier patient DOSSIER PATIENT	2	TERMINÉ(E)	LG
<input type="checkbox"/> WIN-21	Visualiser un dossier patient DOSSIER PATIENT	2	TERMINÉ(E)	R
<input type="checkbox"/> WIN-11	Modifier un dossier patient DOSSIER PATIENT	3	TERMINÉ(E)	LG
<input type="checkbox"/> WIN-17	Consulter le planning PLANNING	3	TERMINÉ(E)	IA
<input type="checkbox"/> WIN-22	Filtrer les patients DOSSIER PATIENT	1	TERMINÉ(E)	R
<input type="checkbox"/> WIN-19	Visualiser les demandes de rendez-vous PLANNING	2	TERMINÉ(E)	LG
<input type="checkbox"/> WIN-18	Valider ou refuser une demande de RDV PLANNING	3	EN COURS	LG



Burndown Chart



Conclusion

Expérience fructueuse

Travail d'équipe avec répartition des tâches tout en étant polyvalent



Démo



Merci de votre attention !

