

PENISSON Clément
AGARKOV Oleksandr
BROCHOT Thomas
HERVE Maxime

PROJET CAIRN

14/02/2020

Compte rendu de la réunion n°2

Nom du projet : CAIRN

Date : 14/02/2020

Présents : AGARKOV Oleksandr, PENISSON Clément, BROCHOT Thomas, BORNE-MUZELLEC Isabelle, Vanea Chiprianov.

Ordre du jour : Deuxième réunion de projet, l'objectif de celle-ci étant à la fois de revenir sur les notions acquises lors de la lecture de documentation, ainsi que de revenir sur les finalités de ce projet.

Point soulevé	Décision ou action	Qui ?	Quand ?
Résumé de la documentation que nous avons à lire en vue de cette réunion	Lecture de la synthèse faites par les différents membres du groupe sur cette même documentation	Toute l'équipe	/
La notion d'architecture Logicielle	Encore une fois plusieurs documentations seront à lire avant la prochaine réunion	Toute l'équipe	/

Pour revenir sur l'objectif du projet, celui-ci a été définis plus précisément lors de cette réunion. A partir d'une architecture logicielle (UML / sysML) réalisée par l'utilisateur, celui-ci pourra alors appliquer un ou plusieurs patrons de sécurité. L'architecture s'en verra alors modifiée afin de respecter les mesures de sécurité soulevée par les patrons sans pour autant modifier la sémantique de l'architecture.

Afin de fournir un aperçu de notre travail, nos tuteurs de projet se chargent de trouver une architecture logicielle (sur le thème d'une smart city) sur laquelle nous serons chargés d'appliquer deux ou trois exemples de patrons de sécurité.

Prochaine réunion : Date et lieu : 20/02/2020

Ordre du jour : Nous parlerons lors de la prochaine réunion des nouvelles notions traitée dans la nouvelle documentation que nous avons à lire (ex : Architecture Logicielle). Nous fixerons aussi la charge de travail d'ici à la réunion suivante, sans doute plus importante au vu de la période de vacances.

Les références des livres sont disponibles dans le fichier Bibliographie.pdf