Procès-Verbal

Fabrication câble Ethernet

Table des matières

[28 janvier 2019 3](#_Toc1380561)

[ Choix du sujet 3](#_Toc1380562)

[11 février 2019 3](#_Toc1380563)

[ Nouveau Membre 3](#_Toc1380564)

[ Attribution des rôles 3](#_Toc1380565)

[ Mise place d’un espace de partage de documents 3](#_Toc1380566)

[15 février 2019 3](#_Toc1380567)

[ Mind Maping 3](#_Toc1380568)

[18 février 2019 3](#_Toc1380569)

[ Changement du nom du sujet 3](#_Toc1380570)

[ Répartition des tâches pour la documentation 3](#_Toc1380571)

[ Planification 3](#_Toc1380572)

# 28 janvier 2019

## Choix du sujet

Les différents sujets parler (Crêpe, Nœud coulant, RJ-45)

# 11 février 2019

## Nouveau Membre

Alexis a voulu rejoindre notre groupe, après discussion Alexis a été accepté.

## Attribution des rôles

Charbonney, Alexis Responsable Questionnaire

Forti Meisen, Winston Responsable Planification

Guiducci, Dylan Chef de groupe, Responsable Support de cours

Krenger, Quentin Responsable du Procès-verbal

Shalhoub, Osama Responsable de la Présentation

Les rôles ont été accepté par tous les membres

La documentation du sujet se fera par tous les membres du groupe.

## Mise place d’un espace de partage de documents

Nous avons choisi Github comme plateforme de partage.

# 15 février 2019

## Mind Maping

Nous avons créé un template du support de cours

# 18 février 2019

## Changement du nom du sujet

Suite à une discussion avec Mr. Palma, nous avons changé le nom du sujet « Fabrication RJ-45 » pour « Fabrication câble Ethernet ».

## Répartition des tâches pour la documentation

Chacun de son côté va se documenter sur la partie « usage » du câble Ethernet

## Planification

Nous avons discuté de l’avancement générale de la documentation. Il en résulte que nous allons documenter un sujet par semaine.

# 04 mars 2019

## Rassemblant des sujets pour la semaine

Chacun devait se documenter sur un sujet. Nous avons regroupé et discuté afin de rédiger le cours.

## Planification

Terminer la partie sur « L’usage » et se documenter sur le « câblage »