

Diplôme SLO  
SANTOS Miguel  
2312 Badge pour place de travail

## Procès-verbal du mercredi 13 septembre 2023

Présences	État des lieux
<ul style="list-style-type: none"> <li>Mr. Santos Miguel</li> <li>Mr. Bovey Philippe</li> </ul>	PCB entièrement monté sans problème apparent (reste à tester certaines lignes de communication)
Problèmes rencontrés	Solutions proposées
Court-circuit entre le VCC et le GND	Un pont entre deux vias s'était formés sous le microcontrôleur [Problème réglé]
Décisions prises	Objectifs jusqu'à prochaine réunion
<p>Finir au plus vite la documentation sur le hardware et commencer celle de la partie software</p> <p>Réalisation du software selon priorités de la séance précédente</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Finir la documentation sur la partie hardware</li> <li>- Réaliser les diagrammes d'états du software</li> <li>- Mettre en lien les différentes parties du software pour pouvoir réaliser une démonstration</li> <li>- Etablir une communication avec le serveur externe</li> </ul>
Prochaine réunion planifié le :	
<p><b>Mercredi 20 septembre 2023</b> <b>15h00 – 16h00</b> <b>Salle R110 ES</b></p>	
Destinataires du procès-verbal :	
Grégoire Rossier Doyen de l'ETML-ES	Philippe Bovey Maître de diplôme
Lausanne, le 19 septembre 2023	