

Rapport d'activités Hebdomadaire	Numéro Équipe		Semaine du au		Design II
Nom des membres de l'équipe	Heures consacrées au projet dans semaine écoulée	Tâche accomplie dans semaine écoulée	Tâche à accomplir dans prochaine semaine	Le projet se déroule bien (Oui/Non)	Signature obligatoire lors de la prochaine rencontre
Esi Manuella Mahoui Tague	3h30	Introduction, recherches et compréhension du projet et des composantes du prototype((thermistances, peltier, ...))	Diagramme pour la plaque électronique et interconnexion avec Arduino	Oui	EMMT
Claudie Rodrigue	11h00	Compréhension du projet, réunion avec le professeur, Besoins, Cahier des charges	Modelisation de la température	Oui	CR
Alexis Côté	3h	Compréhension du projet, partie description du rapport 1, acquisition des pièces au comptoir.	Tests sur pièces fournies, code modélisation.	Oui	AC
Mathieu Chénard	3h30	Compréhension du projet, une partie des objectifs du rapport, organigramme pour la hiérarchisation des objectifs	- Début simulateur asservissement	Oui	MC
Zacharie Paquet	3h30	Compréhension du projet, rédaction des objectifs, hiérarchisation des objectifs	Développer le diagramme fonctionnel	oui	ZP
William Boissonneault	10h	-Compréhension du projet, - Création GitHub/Trello, - Communication 1 client, - Charge d'accord et de température	- Début Simaluteur thermique, - Documentation des sous-système à accomplir	Oui	WB

Remarques particulières