

## Etude de système 1

### Planning des rotations

Groupe A	Séances							
	Vendredi 06/09	Lundi 09/09	Mardi 10/09	Mercredi 11/09	Vendredi 13/09	Lundi 16/09	Mardi 17/09	Mercredi 18/09
Luc Adrien	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>
Constantin Valentin	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>
Hubert Clément C.	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>
Marius Léo	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>
Clément F. Rafaël	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>
Julien Yannis	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>
Vianney Diego	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>

Groupe B	Séances							
	Jeudi 05/09	Vendredi 06/09	Lundi 09/09	Mercredi 11/09	Jeudi 12/09	Vendredi 13/09	Lundi 16/09	Mercredi 18/09
Tom Mathys	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>
Thibault Eden	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>
Marie Melvin	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>
Gustave Geoffrey	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>
Mayeul Barthélémy	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>
Ulysse Ilian	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>
Romain Aedan	<b>Voiture RC</b> <i>Etude de la transmission</i>	<b>Body Boomer</b> <i>Etude statique</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Description Sysml</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Etude statique</i>	<b>Robot Nao</b> <i>Réducteur de la cheville</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Sous ensemble direction</i>	<b>Renault Twingo</b> <i>Boîte de vitesse</i>	<b>Portail automatisé</b> <i>Chaîne d'énergie</i>