

 	COMPTE-RENDU DE REUNION/ ELEVE DE DECISIONS << Parking automatiser pour constructeur automobile >>		Projet Multi-tech De 08h à 12h Lieu : ENIT, BE3
Etaient présents : AIT BOUIFADEN Morad BLANCO Miguel DRISSI Mohamed FALCO Pierre-Corian GALINDO BARCO Jose Miguel PRUNIER Sébastien Points abordés : <ul style="list-style-type: none">○ Rédaction du Cahier des Charges○ Citation des sources de la recherche bibliographique○ Réalisation du diagramme FAST○ Première modélisation du système○ Calcul des dimensions du parking en fonction du nombre de places de voitures○ Etude du système mécanique○ Première modélisation du code○ Logigramme et diagrammes UML Points à préparer pour la prochaine réunion : <ul style="list-style-type: none">○ Préparation de la soutenance de CdCH○ Distribution de la prise de parole pour la soutenance de CdCH○ Préparation de document PowerPoint pour la soutenance du CdCH○ Réviser le CdCH			Etabli par : BLANCO Miguel Le : 20/02/2023 Page 1
Détail du travail préparatoire : <ul style="list-style-type: none">• Cahier des Charges : GALINDO BARCO• Citations bibliographie : GALINDO BARCO• Diagramme Fast : BLANCO, DRISSI• Modélisation : AIT BOUIFADEN, PRUNIER• Etude mécanique : FALCO• Modélisation code : PRUNIER• Logigramme : BLANCO, PRUNIER• UML : GALINDO BARCO			
Sujets abordés : <ul style="list-style-type: none">✓ Réalisation du Cahier des Charges✓ Etude Mécanique du système✓ Première modélisation du système			
Prochaine réunion Objet : Soutenance Cahier de Charges Date : 06/03/2023 Heure : de 8h à 12h Lieu : ENIT, BE3		Convoqués : Tous	Diffusion : Libre