COMPTE-RENDU DE REUNION/ **Projet Multi-tech ELEVE DE DECISIONS** De 08h à 12h Lieu: ENIT, BE3 << Parking automatiser pour constructeur automobile >> Etabli par: **BLANCO** Miguel **Etaient présents :** Le: 20/02/2023 **AIT BOUIFADEN** Morad **BLANCO** Miguel Page 1 **DRISSI** Mohamed **FALCO** Pierre-Corian **GALINDO BARCO** Jose Miguel PRUNIER Sébastien Points abordés : Rédaction du Cahier des Charges o Citation des sources de la recherche bibliographique Réalisation du diagramme FAST o Première modélisation du système o Calcul des dimensions du parking en fonction du nombre de places de voitures Etude du système mécanique o Première modélisation du code o Logigramme et diagrammes UML Points à préparer pour la prochaine réunion : o Préparation de la soutenance de CdCH O Distribution de la prise de parole pour la soutenance de o Préparation de document PowerPoint pour la soutenance du CdCH o Réviser le CdCH Détail du travail préparatoire : 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 : ✓ Réalisation du Cahier des Charges ✓ Etude Mécanique du système ✓ Première modélisation du système Prochaine réunion Convoqués: **Diffusion:** Objet : Soutenance Cahier de Charges Tous Libre Date: 06/03/2023

Heure : de 8h à 12h Lieu : ENIT, BE3