

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

**Direction Générale des Études Technologiques**

**INSTITUT SUPERIEUR DES ÉTUDES TECHNOLOGIQUES DE BIZERTE**

Département de Génie Électrique

**RAPPORT DE  
PROJET DE FIN D'ETUDES**

En vue de l'obtention de : Licence Appliquée en Génie Électrique

**CONCEPTION ET DEVELOPPEMENT D'UN  
SYSTEME AUTOMOTIVE INTELLIGENT DE SCAN  
ROUTIER ET DE SUSPENSION ACTIVE**

Effectué à : SAB Robotics

Élaboré par :

Ben jemaa Aymen (ELNI)  
Meziene Narjes (EI)

Encadré par :

M. Mhamdi Abdelbacet (ISET de Bizerte)  
Mme. Sellami Wafa (ISET de Bizerte)  
M. Hamdi Saber Youssef (SAB Robotics)

Soutenu le 15/06/2023 Devant la commission composée de :

Président : M. AOUINA Nourallah  
Rapporteur : M<sup>me</sup>. BAGHDADI Imen  
Encadreur : M. MHAMDI Abdelbacet

Référence	Dép.	Génie Électrique
	A.U	2022-2023
	N°	ELNI 03.23

