

	TITRE	DESCRIPTIF	Stand	Elèves	Classe	Tuteurs	Coachs
1	A-CAM Car Accident Monitoring	Boîtier situé dans l'habitacle du véhicule pour monitorer les paramètres importants et prioritaires pour la prise en charge médicale en cas d'accident. Il mesure les informations grâce à différents capteurs et possède la capacité de les transmettre aux secouristes. Il ne doit pas solliciter l'assistance des passagers.		BASLER Aliéonor PELLETIER Candice RIVIERE Sébastien TRAN Mickaël WYON Lohan	E3	DOKLADALOVA Eva	Julien Krywyk
2	BioBox Blood-Owl	BAE INNOVATION propose une solution de transport médical par drone pour améliorer l'accessibilité aux soins en zones rurales et médicalement désertes. Le projet inclut des drones autonomes capables de transporter des échantillons biologiques et du matériel médical, avec une portée de 50 km. Le business plan B2B prévoit la vente, location et maintenance des drones, ainsi qu'un logiciel de contrôle et télésurveillance. Une levée de fonds est prévue pour le développement R&D, la fabrication, les tests et les autorisations nécessaires.	57	NSUNDA KIMPADY Henoc CAVALIE Emmy	E4	L. Castro Goncalves	Damien Gillette
3	Bras de robot humanoïde	Bras de robot humanoïde débuté en septembre 2023, capable de soulever des charges grâce à des systèmes de réduction et de reproduire au mieux les mouvements de la main, du bras et de l'épaule humaine grâce à ses 18 moteurs. Entièrement imprimé en 3D, il s'agit d'un prototype à faible coût de production pouvant aussi servir de prothèse à l'avenir. L'objectif est à terme de concevoir un robot complet et de lui trouver une application concrète.	58	MANNO Loïc	E4 GI		Julien Krywyk
4	Can'Eco	Can'Eco consiste en une poubelle intelligente, destinée au tri de bouteilles en plastique, canettes et gobelets en carton. Grâce à un scan de l'utilisateur, une intelligence artificielle reconnaît le type du déchet et place automatiquement ce dernier dans le bac correspondant, à l'aide d'un système de rotation intégré.	6	ABDOULALIME Fahira ABDOULHAKIME Eva BUI Viviane SAADI Inès UNG Cécile WU-JYE-HINE Océane	E3	Mme Benabid	Ridwan Paré
5	CleverSort	Système de tri intelligent visant à être intégré dans la chaîne de recyclage des déchets. Peu volumineux, et efficace pour tous types d'objets. CleverSort vient avec une solution efficace pour réduire le coût, et le temps du traitement de nos déchets.	7	BOISSINOT Savio BRAUX Owen CARON Lylian MARIANI Jean-Antoine MARTY Aurélien MATIAS Nicolas	E3	Cherif Boutamine	Michaël Zartarian
6	E2A	Application mobile ayant pour but de regrouper l'ensemble de la vie associative sur dans une seule application mobile. Vous pourrez retrouver la billetterie des événements, la vente des goodies, le planning scolaire, la gestion des cotisations et plein d'autres fonctionnalités.		CHOTARD Celian MONTEIRO Pacôme	E2		Yacine ELISA
7	FAISHON	FAISHON est une plateforme qui combine l'IA et l'expertise de stylistes pour offrir des recommandations de tenues personnalisées. En croisant les données des partenaires et les préférences des clients, FAISHON améliore l'expérience d'achat en ligne, réduit les retours et fidélise les clients grâce à des suggestions de mode précises et adaptées.	60	SAID MANSOUR Omar	E5 GI		Juliette Duché
8	Flobot	Flobot est un assistant robotique qui augmente la productivité des étudiants pendant leur travail personnel. Contrôlé par commande vocale, il offre un agenda avec tâches et rappels, ainsi que la création de fiches, de QCM et bien plus encore. Équipé d'un écran, il peut être contrôlé et personnalisé via une application mobile.	66	GHAZANFAR Aman COILLARD Nino	E2	P Poulichet	Eric Villesalmon
9	I Live Here	SaaS, servant de centrale d'information pour les étudiants étrangers et les acteurs de leurs échanges (coordinateurs, administration, associations d'accueil). Cette application web permet de résoudre les problèmes d'information rencontrés.	61	Charles Doux	E5	Luciana Castro Goncalves Anne LATTEUX	Ridwan Paré
10	I Panel	Jeune entreprise spécialisée dans les solutions web sur-mesure, nous avons développé le IPanel, un puissant panneau d'administration simplifiant la gestion de sites web. Notre objectif est de rendre les solutions web conviviales, sécurisées et performantes à tous pour un prix abordable. Le client peut alors modifier ses pages web et bien plus encore...	62	MARRAST Clément DANIEL-NOURY Benjamin GOOLY Novish	E1	Denis Bureau	Eric Villesalmon
11	Pillmate	Pillmate est un distributeur automatique de médicaments qui distribue la bonne dose de médicament au bon moment permettant de réduire les risques liés à la non observance thérapeutique.	63	Carathanasis Iliana Iqbal Zoaila Giard Cyrielle Vincent Trystan Smadia Salomé	E4	Adrien Ugon	Juliette Duché
12	PORTALO	PORTALO vise à offrir une solution d'hygiène portable et écologique. Il s'agit d'un jet d'eau sous pression, ultra-portable, versatile et adapté à un usage multiple à la manière d'un robinet portable, notamment pour les personnes soucieuses de maintenir leur hygiène dans des environnements où l'eau potable est limitée ou absente.	64	ALI Karim	E4	Romain NEGREL	Michaël Zartarian
13	Sense'Z	Sense'Z est un système innovant de reconnaissance de gestes de la main en temps réel via Bluetooth, utilisant l'Arduino Nano 33 BLE Sense et le machine learning. Ce dispositif permet une interaction intuitive avec un site web dédié, offrant une expérience utilisateur améliorée grâce à une reconnaissance gestuelle précise et fluide.	19	AHMED HOUMED Amina DIKITE Ahmed GUEYE Mbenda KOUUMA Bio	E3	Ting WANG	Julien Krywyk