

ADMISSIONS SUR DOSSIER EN 1ere ANNEE

Spécialité GENIE PHYSIQUE ET SYSTEMES EMBARQUES (Statut étudiant)

Caen, le 12 mai 2022

LISTE PRINCIPALE

La commission d'admission sur dossier du 12 mai 2022 déclare les candidats suivants admis sur **LISTE PRINCIPALE** en **1^{ère} année Génie Physique et Systèmes Embarqués (statut étudiant)** à l'ENSICAEN pour la rentrée universitaire 2022-2023 (sous réserve de la production de l'attestation de réussite du niveau avec lequel ils postulent) :

AOUSTIN Quentin	DAVID Léo	LE BOURDONNEC Lisa
AUGEREAU Robin	DE SAINT JAN Alexis	LE DEUNFF Ronan
BOUREGBA Zacharie	FILLIÉ Gabin	LHOTE Maxime
CONTADIN Jules	FOYER Laurent	MOULIN Mathis
COSTAMAGNA Ariane	HAMMOUCHE Luna	RAMS Élie

Les candidats admis recevront par courriel un coupon réponse de confirmation qu'ils devront impérativement renvoyer rempli par retour de courriel pour le 24 mai 2022 dernier délai.

LISTE COMPLEMENTAIRE

La commission d'admission sur dossier du 12 mai 2022 déclare les candidats suivants admis sur **LISTE COMPLEMENTAIRE** en **1^{ère} année Génie Physique et Systèmes Embarqués (statut étudiant)** à l'ENSICAEN pour la rentrée universitaire 2022-2023 (sous réserve de la production de l'attestation de réussite du niveau avec lequel ils postulent) :

1 NAJA Yassir	6 FOSSI Nelson Borel	11 SALAH Ahmed
2 EVEILLARD Lélia	7 GASNIER Allan	12 ZEBRET Abdoul Aziz Assimi
3 SIFANY Samy	8 SENE Mame Ngoné	13 EL FILALI Asmaa
4 BOULANGER Evan	9 RAPPENEAU Jérémy	
5 FOLLAIN Alexis	10 RAPP Nicolas	

Les candidats seront contactés par courriel dans l'ordre de classement ci-dessus en cas de désistement de candidats de la liste principale.

Sylvie MALO
Directrice des Études et de
la Vie Étudiante



ADMISSIBILITE EN 1ère ANNEE

Spécialité GENIE PHYSIQUE ET SYSTEMES EMBARQUES (Statut apprenti)

Caen, le 12 mai 2022

CANDIDATS ADMISSIBLES

La commission d'admissibilité du 12 mai 2022 déclare les candidats suivants **ADMISSIBLES** en **1^{ère} année Génie Physique et Systèmes Embarqués par la voie de l'apprentissage** à l'ENSICAEN pour la rentrée universitaire 2022-2023 (sous réserve de la production de l'attestation de réussite du niveau avec lequel ils postulent) :

ALGUEMI Julien	EVEILLARD Lélia	HENNEQUART Maxence	MORZADEC Charles
ARNOU Matthieu	FLAMANT Maël	JOUBERT Baptiste	PENVEN Léa
ASSEMAT Julian	FOLLAIN Alexis	JUDENNE Nicolas	RAPP Nicolas
AUBRY Alexy	FOSSI Nelson Borel	KERANGUYADER Trystan	RAPPENEAU Jérémy
BAVINCKHOVE Lucas	GAILLARD Alexandre	KONAM Benjamin	REMO Hazem
CAILLIOT Tom	GASNIER Allan	LAGARDE Tom	RIVERAIN Quentin
CHANDRU Jérémy	GAUTIER Titouan	LARDJANI Lilia	SALAH Ahmed
DEMEILLAT Mathis	GAUTRON Emilien	LE CHENADEC Ulric	SENE Mame Ngoné
DESHEULLES Quentin	GRAVE Evan	LEFLAMAND Fabien	SHEIKH Hrithik
DIEUDONNÉ Aymeric	HAMELIN Éloi	LEMAIRE Adrien	SI HAMMOU Hicham
DUFLEIT Jocelyn	HAVARD Henry	LIGOT Gaspar	TARDIVEL Benjamin
EL FILALI Asmaa	HAVAS Maxence	MEKHTOUB Yamina	ZEBRET Abdoul Aziz Assimi

Cette liste comprend 48 noms. ATTENTION, seuls les 24 premiers candidats admissibles qui présenteront un engagement écrit de l'entreprise d'accueil à Mme Marie-Agnès BOUTO, gestionnaire administrative de la formation Génie Physique et Systèmes Embarqués par la voie de l'apprentissage, seront déclarés admis en 1^{ère} année pour la rentrée 2022-2023 à l'ENSICAEN.

PAS DE LISTE COMPLEMENTAIRE

Sylvie MALO

Directrice des études et de
La Vie Étudiante

