

Identité				Parcours de formation				Parcours professionnel								
Nom	Prénom	Téléphone	Mail	École	Ville	Diplôme	Spécialité	Année de diplômant	Nom de l'entreprise	Ville	Contrat	Poste				
Hervé	Ewen	06.89.81.83.15	eherve22@gmail.com	UnitéSalle	Amiens	Ingénieur énergétique et système numérique	Génie énergétique et bâtiments intelligents	2025	Yffiniac	CDI	Ingénieur intégrateur logiciel en énergie					
Moulléc	Julien	06.47.03.46.57	contact@julien-moulléc.fr	IMT Atlantique	Brest	Ingénieur informatique, réseau et télécom	Télécom, communication RF	2025	IMT Atlantique / IMT Nord Europe	Brest / Douai	Doctoral	Doctorant en RF/énergie/matériaux				
Barres	Dorian	06.44.15.00.38	dorian.barres@orange.fr	EILCO & UQAC	Calais & Chicoutimi	Maîtrise en informatique (Intelligence artificielle) & Ingénieur informatique	Intelligence Artificielle	2026	Sil Atlantique	Nantes	Stage PFE	Stagiaire				
Le Deunff	Mathys	07 67 83 81 83	mathysledeunff@gmail.com	ESIGELEC	Rouen	Ingénieur généraliste	automatisme et robotique industrielle	2025	UTBM / FEMTO-ST / CNRS	Montbéliard	Doctoral	Doctorant fabrication de pile à hydrogène				
Touzé	hugo	07 88 83 43 63	hugotouze.h@gmail.com	Polytech Dijon (ex-ESIREM)	Dijon	Ingénieur matériaux	Matériaux	2025	Framatome	Courbevoie	Apprentissage	Apprenti ingénieur études mécaniques				
Arzur	Irvin	07 81 18 59 38	irvin.arzur@gmail.com	ENSTA Paris	Paris	Ingénieur généraliste	Mécanique / nucléaire	2027								
aubert	mathis	06 51 33 73 95	mathis.aubert@gmail.com	INSA Lyon	Lyon	Télécommunication Service et Usages	Télécom, Informatique	2025	SOLUTECH	Lyon 9e	CDI	Développeur web / logiciel				
Feutren	Thomas	07 81 11 25 33	feutren@gmail.com	Arts et Métiers	Châlons, Paris, Lille	Diplôme d'Ingénieur généraliste	Mécanique - Véhicule terrestre	2026								
EVAIN	Alan	07.82.29.23.63	alan.evain@teleok.fr	EILCO	Dunkerque	Ingénieur généraliste	Génie énergétique et environnement	2025	Université de Toulouse	Toulouse	Master	STPE OGDE (géologie)				
Toquet	Matthieu	07.85.94.30.36	matthieu.toquetx@gmail.com	Polytech Lyon (ex ISTIL)	Roanne	Ingénieur Genie Industriel et Mécatronique	Système Industriel et Robotique (SIR)	2026	KPMG	Courbevoie	Stage PFE	Consultant Cybersécurité				
DUVAL	Simon	06.17.23.17.75	simon.duval-ing@gmail.com	UIT	Troyes	génieur Réseaux & Télécommunications/Master Sécurité des Système d'Informati	Sécurité des systèmes et des communications	2026								
GUYADER	Kevin	0623324233	kevenguyader.512@gmail.com													
</																