


Romain Leprevost

📞 06 13 73 56 42 ✉️ romain.leprevost@insa-rouen.fr
🌐 Romitou  Romain Leprevost 🔗 romainleprevost.fr

FORMATIONS

CYCLE INGÉNIEUR - ITI | *INSA Rouen Normandie* 2025 – Présent

- Formation Informatique et Technologies de l'Information
- 1ère année au sein du département (bac +3)

CYCLE PRÉPARATOIRE - STPI | *INSA Rouen Normandie* 2023 – 2025

- Formation Sciences et Technologies pour l'Ingénieur
- Acquis théoriques et pratiques pour l'ingénieur
- Spécialités Informatique et Mathématiques

EXPÉRIENCES

INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUÉES (INSA) Rouen, France
Soutien administratif Août 2024 – Présent

- Développement de scripts d'automatisation pour la gestion des dossiers
- Réduction significative du temps de traitement administratif

Élu étudiant Nov. 2024 – Nov. 2025

- Représentation des étudiants au Conseil de la Vie Étudiante
- Participation à la vie de l'école et au bien-être étudiant

GROUPE CARREFOUR Rouen, France
Carrefour Market Juillet 2024 – Août 2024

- Stage ouvrier de manutention et gestion des stocks
- Organisation, rigueur, réactivité et travail en équipe

COMPÉTENCES

Langages Go, Java, PHP, TypeScript, JavaScript, SQL, Python

Frameworks / Outils Docker, Symfony, Node.js, Git, REST APIs, CI/CD

Bases de données PostgreSQL, MariaDB, MongoDB, Redis

Concepts Architecture REST, sécurité applicative, tests unitaires

Langues Français (maternel), anglais (niveau B2+), espagnol

PROJETS

COURSE CARITATIVE - PURPLE ROUEN | purplerouen.fr 2025 & 2026

- Organisateur et responsable technique : site internet, inscriptions, dossards
- Intégration complète : API Symfony, client NuxtJS, paiements HelloAsso
- Génération de QR codes et automatisation des validations d'attestations

TUTORAT STPI - PLATEFORME DE GESTION | [Gitlab INSA Rouen](https://gitlab.insa-rouen.fr) 2025

- Développement d'une API Go pour la gestion des appariements tuteurs/tutorés
- Algorithme d'optimisation basé sur les disponibilités et contraintes horaires
- Interface d'administration et documentation technique complète