



RAHUL SOLANKI

INGÉNIEUR IA

Je souhaite développer et mettre en œuvre des solutions qui peuvent améliorer divers aspects de la vie des individus et des entreprises.

Je suis mobile géographiquement.

CONTACT

- +33 7 85 95 88 55
- solankirahul.fr@gmail.com
- linkedin.com/in/rahulsolanki11292
- Rouen, France
- rs-technologies.vercel.app/fr

FORMATIONS

Master

Intelligence Artificielle

2022 - 2023

OpenClassRoom | Rouen, France

Diplôme d'études supérieures

Ingénieur conception

2014 - 2015

Suvidya Institute of Technology | Mumbai, Inde

Licence Ingénieur

Génie Mécanique

2010 - 2014

Sir Padampat Singhania | Udaipur, Inde

COMPÉTENCES

Python, PYQT5, Flask
Pytorch, Tensorflow
JS, Svelte, React, NodeJs
SQL, Pyspark, MongoDB
Machine Learning
Deep Learning
Computer vision
Natural language Processing
Generative AI - GANs
Github actions, CI-CD
HTML, CSS, SASS
PhotoShop, Figma

EXPÉRIENCES

Full Stack Developer and AI Engineer - Freelance 2024 - Present

RS Technologies | Rouen, France

Développeur - UI/UX

2020 - 2021

SISA Information Security | Bangalore, Inde

Développement front-end UI UX d'une application Web et bureau (Computer Vision).
(HTML, CSS, Javascript, JQuery, PYQT5, Python, React, Figma)

Développeur - UI/UX

2019 - 2020

Vlinkd Technologies | Bangalore, Inde

Développement front-end UI UX d'une application interne (domaine automobile).
(HTML, CSS, SASS, Javascript, Angular 2+, Photoshop, XD)

Développeur - UI/UX

2019 - 2019

Auxesis Infotech | Delhi, Inde

Interface et expérience utilisateur, animations pour les applications Web et mobiles.
(HTML, CSS, SASS, Javascript, JQuery, Vuejs, Photoshop, XD)

Designer- UI/UX

2018 - 2019

Upnextech | Udaipur, Inde

Designer

2017 - 2018

Virtual Binz | Udaipur, Inde

CERTIFICATIONS

TensorFlow Developer Certificate | Google | Dec 2023

Generative Adversarial Networks (GANs) Specialization | DeepLearning.AI | Nov 2023

DeepLearning TensorFlow Developer | DeepLearning.AI | Sep 2023

Conception de communications digitales | Arena Animation | Oct 2017 | License 016157

HTML, CSS, JavaScript | Credence Techhub | License CTH/TR/2016-17/T11

Embedded et Robotics | IERT, India | License 234/01J/14

Solidworks | CADDESK | License 5016/19

Creo Elements/Pro 5.0 | PTC | License PTC208-0176

LANGUES

Hindi C2
Anglais C1
Français A2