

TRIFA SKANDER | CV



» Je suis un étudiant en Génie Logiciel (GL) à l'INSAT, je suis passionné par le développement web et le développement des logiciels .

»»» STATUS

Étudiant en 3ème année Génie Logiciel à l'INSAT

»»» PROJETS

Application web : Stage d'été

ExpertTeam, 2019 / 08

- » Réalisation d'un site web "expertest.tn" local pour gérer leurs sessions des formations et les paiements effectués, Phase de conception + Production
- » Technologies : Front : HTML CSS JS JQUERY et Back : Symfony 3.4

Site web "zawedni.tn"

Remotely, 2019 / 08

- » Afin de combattre le CORONA VIRUS , Réalisation d'un site web "zawedni.tn" pour le ministère pour la livraison des courses à domicile
- » API du site web : Technologie : Laravel

Application mobile RE-MAX

Remotely, 2019 - 2020

- » API du site web : Technologie : Laravel

Projet Développement d'un site E-Commerce

INSAT, 2019 - 2020

- » Méthodologies Agiles
- » Azure DevOps

»»» EDUCATION

Baccalauréat

Lycée Ennasser, 2017

- » Section mathématique: Admis avec mention Bien

Préparatoire Intégré

INSAT, 2017 - 2019

- » 1ère année MPI: Admis avec mention Assez Bien (Rang 32/320)
- » 2ème année GL: Passage avec succès au cycle d'ingénieur

Cycle d'ingénieur

INSAT, 2019 - 2020

- » 3ème année GL : en cours

»»» EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES HORS MON DOMAINE D'ÉTUDE

Enquêteur

SCET, 2019 / 05

- » Compter le nombre de véhicules dans une intersection entre 7h et 9h du matin afin que le bureau d'étude SCET aide le Ministère de l'Équipement à trouver une solution pour l'embouteillage
- » 4 jours

CONTACT

📍 Jardin Del Menzah, Tunisie

☎ +216 51 024 197

✉ trifa.skander@insat.u-carthage.tn

🌐 <https://github.com/skandertrifa>

FIELDS

</> PHP



</> Laravel



</> Symfony



🐧 UNIX



</> Angular



TECHNOLOGIES

</> JavaScript

</> PHP

</> HTML

</> CSS

TOOLS

</> Webstorm </> PhpStorm

>_ Terminal

ACTIVITIES



OPERATING SYSTEMS

