

CONTACT

(a) Grand tunis

+21693834278/+21654403879

wissem.samtouni@gmail.com

<mark>ুট্ট</mark> permis de conduite B

https://www.linkedin.com/in/sa mtouni-wissem-20676012b

https://github.com/wissemsamtouni

C O M P E T E N C E S T E C H N I Q U E S

ANGULAR/HTML/CSS/JS/BOOTSTRAP SPRING /NODEJS JAVA/PYTHON

GIT/TRELLO
UML/SCRUM
SQL/NOSQL
IOT
MICROSOFT AZURE
AUTOCAD/DIALUX/ETS

C O M P E T E N C E S I N F O R M A T I Q U E S

MICROSOFT OFFICE

C O M P E T E N C E S L I N G U I S T I Q U E S

ARABE :langue maternelle

FRANÇAIS : intermédiaire B2

ANGLAIS : intermediaire B1

CENTRE D'INTÉRÊT

Sport: adepte de fitness Gaming: adepte des jeux de combat

Voyage :adepte de voyage

Musique :adepte de l'ancienne musique hiphop

WISSEM SAMTOUNI

DÉVELOPPEUR DE LOGICIELS

PROFIL

EXTRÊMEMENT MOTIVÉ POUR DÉVELOPPER CONSTAMMENT MES COMPÉTENCES ET ÉVOLUER PROFESSIONNELLEMENT .J'AI CONFIANCE EN MA CAPACITÉ D'ADAPTATION ET D'APPORT GRÂCE AUX COMPÉTENCES QUE JE POSSÈDE

EXPERIENCES/STAGES PROFESSIONNELS

SEPTEMBRE 2022 - FEVRIER 2023 PROJET FIN D'ETUDE: MISE EN PLACE D'UN SYSTEME D'AGRICULTURE DE PRECISION :APPLICATIO SUR L'IRRIGATION ET LA FERTILISATION

- -Réalisation d'un prototype réel composé des capteurs, des actionneurs et d'un micro-ordinateur pour récupérer les données et le transférer au cloud azure -L'utilisation des services sur le cloud azure pour traitées, analysées et stockées les données collectées.
- Développement d'une application web : permet de surveille en temps réel les informations et les mesures capturer d'un système électronique (capteurs, actionneurs, micro-ordinateur)
- Technologies utiliser: Expressjs, Microsoft azure(lothub, Stream analytic job, Sql), python, Mongodb, Api(Nodemailer) ,Raspberry pi(rasbian)

AOUT 2022 - DECEMBRE 2022 PROJET SICCAPLAN: DEVELOPPEUR LOGICIEL: PROJET ANGULAR, EXPRESS JS ET JAVA

- Développement de deux applications web et desktop : destiner pour le domaine loisir et culture qui permet aux utilisateurs de localiser les bons plans d'une région, réserver pour les évènements et louer les matériels de camping
- Technologies utiliser: Angular 13, Express js, Sequelize ORM, Api(Nodemailer), Java, mySql, Java fx, Api(email)

FORMATION

2020-2023 MASTERE PROFESSIONNEL: EN NTICDIA; A ISI KEF (INSTITUT SUPERIEUR D'INFORMATIQUE DU KEF)

spécialité: nouvelles technologies de l'information et de la communication dédiées à l'innovation de l'agriculture

JUIN 2022- DECEMBRE 2022 CERTIFICAT DE QUALIFICATION ET DE COMPÉTENCE(CQC): EN DÉVELOPPEMENT DES LOGICIELS (FONDATION TUNISIE POUR LE DÉVELOPPEMENT EN PARTENARIAT AVEC ESPRIT: ECOLE SUPÈRIEURE PRIVÉE D'INGENIEURE ET DE TECHNOLOGIE): PROGRAMME ELIFE

spécialité: développement des logiciels

2016-2017 LICENCE: APPLIQUÉE EN GENIE ELECTRIQUE; A ISET BEJA(INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUE DE BEJA)

spécialité: électricité industriel

2013-2014 BAC:EN SCIENCES TECHNIQUES: A LYCÉE SECONDAIRE DE GHARDIMAOU

CERTIFICATS

CERTIFICAT DE PARTICIPATION :FORMATION EN EDUCATION FINANCIERE SUR LES SERVICES DE PAIEMENT NUMERIQUES(CAWTAR)

CERTIFICAT DE PARTICIPATION : INNOVATION CAMP(INJAZ)

CERTIFICAT DE PARTICIPATION :FORMATION EN CREATION D'ENTREPRISE (CENTRE D'AFFAIRE DU KEF)

CERTIFICAT DE PARTICIPATION :EVENNEMENT SCIENTIFIQUE DANS LE CADRE DU PROJET PAQ CO-CONSTRUCTION INTITULÉ "L'IOT AU SERVICE D'UNE AGRICULTURE INTELLIGENTE" (ISI KEF)

ACTIVITES

JUIN 2022 (2 JOURS): PARTICIPATION AU HACKATHON : TOPHACKATHON (TOPNET ET CENTRE ELIF LKEF)

JUIN 2022 (3 JOURS): PARTICIPATION AU HACKATHON : HACK4INCLUSION (POSTE TUNISIEN ET BANQUE MONDIAL)