

HAIJI HENDA

Expert Réseaux

Jeune diplômée, enthousiaste et capable de prendre des initiatives et de travailler en équipe, Je suis impatient de mettre mes compétences à profit dans un poste passionnant.



EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Municipalité du Bizerte | Mémoire

Février. 2021 - Août. 2021

- ✓ Conception et développement d'un prototype d'une application web des appels d'offres.

Usine kromberg & shuberg du Béja | PFE

Février. 2018 - Avril. 2018

- ✓ Mise en place d'un système de la supervision

Société tunisienne de l'électricité et gaz à Béja | Stage de perfectionnement

Février. 2017 - Février. 2017

Société tunisienne de l'électricité et gaz à Jendouba | Stage d'initiation

Février. 2016 - Février. 2016

FORMATIONS ET DIPLOME

2018-2021 Mastère professionnel en Technologie de Réseaux Et Télécommunications

📍 Faculté des sciences de Bizerte.

2015-2018 Licences appliquées en Technologie de l'informatique : Réseaux et services informatiques

📍 Institut supérieur des Eudes technologiques Béja

2014-2015 Diplôme de baccalauréat, Section : Sciences Techniques

📍 Lyccé du Ghardimaou

CERTIFICATIONS

Cisco: CCNA1, CCNA2, CCNA3, CCNA4.

LANGUES

- Arabe: langue maternelle
- Français: courant
- Anglais: courant

APTITUDES

- Travail d'équipe
- Organisation
- Responsabilité
- Flexibilité

CENTRE D'INTERET

- Lecture, voyage, football..

Coordonnées

📅 26 ans

📞 50673089

📍 BIZERTE

✉️ Hendahaiji13@gmail.com

👤 Haiji Henda

💻 Permis B

LOGICIELS

- Word
- PowerPoint
- Packet tracer
- Xampp
- Wampserver
- Wordpress.
- Easyphp
- Eclipse
- Notepad++
- Sublime Test 3
- Arcgis
- VMware workstation

COMPÉTENCES

- ✓ **Mobile networks :**
GSM, UMTS, LTE 4G, IoT 5G
- ✓ **Wireless networks:**
WI-FI, WIMAX, Bluetooth.
- ✓ **Telecoms:**
IOT, mobilité, handover, liaison radio, QOS, FDD & TDD, Core networks, access networks, transformation d'image, filtrage.
- ✓ **Réseaux informatiques :**
TCP/IP, IPV4, IPV6, modèle OSI, Routage, VPN, Cryptographie
- ✓ **Développement web :**
HTML5, Css3, PHP, JavaScript, Bootstrap

