



\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

\*\*\*\* \*\*\*\*\* \*\*\*\*\* \*\*\*\*\* \*\*\*\*\* \*\*\*\*\* \*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

Paris (75000)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\* .\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\* .\*\*\*\*

## Préparatrice en pharmacie, Confirmé

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- janv. 2021 / déc. 2023**    **Préparatrice en pharmacie**  
Pharmacie Pasteur, Gafsa  
\* Réceptionner du nouveau stock de médicaments Réceptionner du nouveau stock de médicaments  
\* Expliquer la prise de médicaments aux clients et assurer le suivi Expliquer la prise de médicaments aux clients et assurer le suivi  
\* Conseiller et vendre des produits parapharmaceutiques et appareils médicaux Conseiller et vendre des produits parapharmaceutiques et appareils médicaux  
\* Préparer les doses à administrer à la main ou à l'aide d'un robot Préparer les doses à administrer à la main ou à l'aide d'un robot
- juil. 2019 / août 2019**    **Technicien supérieur auprès de bloc bactériologique**  
Hôpital régional de Gafsa  
\* Analyses bactériologiques  
\* Examens microscopiques
- févr. 2018 / sept. 2019**    **Technicien supérieur en biologie clinique**  
Laboratoire d'analyses médicales CHIHI, Gafsa  
\* Recevoir, traiter et analyser les échantillons. Recevoir, traiter et analyser les échantillons.  
\* Comparer les résultats de l'analyse aux valeurs minimales/maximales et établir le compte rendu Comparer les résultats de l'analyse aux valeurs minimales/maximales et établir le compte rendu  
  
Laboratoire d'hygiène et station de traitement des eaux usées, Gafsa | Février 2018 - Juin 2018  
Technicien supérieur d'hygiène  
\* Analyses physicochimiques et bactériologiques des eaux usées Analyses physicochimiques et bactériologiques des eaux usées
- juil. 2017 /**    **Technicien supérieur**  
Hôpital régional de Gafsa
- juin 2016 /**    **Technicien supérieur**  
Hôpital régional de Gafsa

### DIPLOMES ET FORMATIONS

- / juin 2020**    **Diplôme maître professionnel en biotechnologie médicale en biotechnologie médicale - BAC+4**  
Sfax-Tunis; Institut Supérieure de Biotechnologie de Sfax
- / juin 2018**    **Licence appliqué en biologie analytique et expérimentale en biologie analytique et expérimentale - BAC+3**  
Gafsa-Tunis; Faculté des sciences de Gafsa

## **COMPETENCES**

---

Excel, Power point, Word

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

---

<b>Anglais</b>	Courant
<b>Espagnol</b>	Courant
<b>Italien</b>	Courant
<b>Français</b>	Courant
<b>Arabe</b>	Bilingue

## **CENTRES D'INTERETS**

---

Surf, naturopathie, Yoga