

Asma Dridi

Ingénieur en genie chimique_des procédés

Jeune Diplômée de l'Institut Polytechnique de Bragance au Portugal avec une maîtrise en sciences en génie chimique et gestion de qualité et de l'Université Libre de Tunis avec une ingénierie en génie des procédés. Je suis très intéressée par débuter mon parcours professionnel avec une entreprise à fort potentiel de développement qui me permettrait de mettre en œuvre quelques aspects du métier d'ingénieur et dans laquelle je pourrais élargir mes connaissances.

Contact



asmaadrydy@gmail.com



- +351 966480525
- +216 20260126



Rua Do Paçao 43, 3 TRAS 5300-223 Bragance Portugal



linkedin.com/in/asma-dridi

Techniques analytiques

- IR / UV-VIS / DRX
- HPLC-DAD / CG-MS

Simulation des procédés

- HYSYS / ASPEN Plus
- MATLAB / SIMULINK

Personnelles

_		4.5	
Рr	വ	CTI	vité
	υa	ULI	VILC

 Communication 00000

Motivation

 Travail en équipe 00000

Langues

Arabe Français **Anglais Portugais**

Outils



Centres d'intérêts



Formations académiques

Master en entrepreneuriat et Innovations de produit 2019 - 2020 et de procédé

Institut Polytechnique de Bragance 2018 - 2019 Master en Génie Chimique

Institut Polytechnique de Bragance Double

diplôme international au Portugal

Études d'ingénierie en Génie Chimique des procédés 2016 - 2019 Université Libre de Tunis

Licence fondamentale en Chimie 2012 - 2016 Faculté des sciences de Tunis (FST)

Expériences professionnelles

11-2018 - 07-2019 Projet fin d'études (Stage Ingénieur)

CIMO (Centro de Investigação de Montanha) Portugal Détermination de la composition chimique et la bio activité de différentes parties botaniques de fruits Aesculus hippocastanum.L

- Extraction et détermination de composés d'intérêt nutritionnel et bioactif
- Evaluation de la bio activité des extraits préparés par voie biochimique

08-2018 - 10-2018

Stage Ingénieur

HENKEL Boumhal Tunisie Analyse physico-chimique, contrôle de la qualité et problèmes d'emballage du détergent à lessive.

- Analyse physico-chimique
- Contrôle qualité du produit

09-2017 - 10-2017

Stage Technicien

Société des Ciments de Bizerte Bizerte, Tunisie Caractérisation et valorisation du ciment Tunisien.

- Détermination de la composition chimique/pH /répartition granulométrique
- Analyse par IR/ DRX
- Suivie des contrôles de la ligne de cuisson

06-2017 - 08-2017

Stage Technicien

GTS Gonser Textile Service Grombalia, Tunisie Analyse Chimique et Traitement des eaux d'un rejet textile.

- Installation d'une unité du traitement des eaux
- Suivie du fonctionnement de l'unité par analyse physico-chimique

Certificats et formations

Janvier 2017

Certificat de participation

Université de Valence Valencia, Espagne Journée scientifique

Décembre 2016

Formation en « Systèmes de Management de la Qualité-Exigences ISO 9001 Version 2015 », Université Libre de Tunis Tunis, Tunisie