

Sarah GHELLAB

# Ingénieure Génie Industriel en alternance

Recherche contrat d'apprentissage à partir d'octobre 2020

## Formation

**Diplôme d'Ingénieur Génie Industriel par apprentissage**  
SUPMECA Paris / 2020 - 2023

**Classe Préparatoire aux Grandes Écoles ATS**  
Lycée Newton Clichy, France / 2019 - 2020

- Spécialité Ingénierie Industrielle

**DUT Mesures Physiques**  
IUT A Lille, France / 2016 - 2018

- Spécialité Matériaux et Contrôles Physico-Chimiques

**Baccalauréat Scientifique**  
Lycée le Grand Chenois Montbéliard / 2016

- Spécialité Physique-Chimie

## Expérience professionnelle

**Technicienne de laboratoire**  
Techniques Surfaces Est, HEF Valentigney, France / 10/2018 - 07/2019

Secteur automobile - laboratoire de contrôle

- Analyses chimiques des bains de phosphatation
- Etudes et contrôles des caractéristiques des matériaux
- Mesures mécaniques de pièces
- Participation aux réunions hebdomadaires de production

**STAGE - Technicienne de laboratoire et Gestionnaire matériel**  
SOCOTEC Lesquin, France / 04/2018 - 07/2018

- Elaboration de certificat de conformité d'appareils de mesure
- Gestion du matériel entrant et sortant du site

## Compétences informatiques & Linguistiques

### Programmation

- Python
- Scilab
- Code Blocks
- Langage C

### Bureautique

- Pack Office

### Conception

- CATIA V5

### Langues

- Anglais B2
- Espagnol B1



- 📅 21 ans
- ✉ sarah.ghellab@edu.supmeca.fr
- 📍 71 Rue Villeneuve 92110 CLICHY
- 🚗 Permis B
- ☎ 0614130912

## Connaissances Acquis

- Mécanique du solide - des fluides
- Caractérisation, Structure et propriétés des matériaux
- Mécanique et résistance des matériaux
- Thermodynamique
- Métrologie - Qualité
- Systèmes électroniques - électriques
- Électromagnétisme
- Analyse chimique
- Automatique - Capteurs
- Électromagnétisme
- Optique ondulatoire et photonique

## Centres d'intérêt

Photographie

Cuisine

Musique