

Formateur Lean Six Sigma : Yellow Belt Level

+ Etudes

- **Etudes supérieures en 2ème cycle** : Admission à l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Monastir
- **(ENIM)**
- Spécialisation en génie textile pendant deux ans et demi ;
- Un tronc commun de six mois pour une formation mécanique, électrique, énergétique et textile.

- Admission aux concours nationaux d'entrée aux grandes écoles d'ingénieurs (juin 2003)
- **Etudes supérieures en 1er cycle** : Deux années préparatoires à l'Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieur de Nabeul (IPEIN).
- **Baccalauréat** : Mathématiques Session Principale juin 2000.

+ Projets Réalisés

- Etude d'analyse complète de la qualité au tissage au sein de la société **STIVEL** (en troisième année Génie Textile).
- Etude et analyse des mélanges textiles (en deuxième année Génie Textile).
- Teinture de la laine (en première année Génie Textile)

+ EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- Formation sur l'élaboration d'un dossier technique
- Formation sur la relation avec l'entreprise
- Formation pédagogique au CENAFFIF du Octobre 2007 au Janvier 2008
- Stage technicien effectué à la société SOBOLUX à Ksar Hellal en Juillet 2005 (teinture & impression)
- Stage ouvrier effectué à la société SITEX à Ksar Hellal en Juillet 2004 (préparation, tissage et finissage)

+ Stages et formations

- Conseiller d'apprentissage au centre sectoriel de formation en textile de Ksar Hellal depuis Septembre 2014
- Chef de l'unité de formation au centre sectoriel de formation en textile de Ksar Hellal depuis Avril 2013 au Septembre 2014.
- Conseiller d'apprentissage au centre sectoriel de formation en textile de Ksar Hellal depuis Octobre 2007
- Responsable production à **Sartex** depuis Août 2006 à Octobre 2007.
- Action de formation LEAN SIX SIGMA Yellow Belt Level Janvier 2015 : SDT, Chronométrage et Equilibrage.

+ **Informations Complémentaires**

- **Connaissances en langues** : Français et Anglais (écrit et parlé).
- **Connaissances Informatiques** : Microsoft Word, Excel, PowerPoint, Programmation en Visual Basic à Excel...