

#### Il était une fois Bénédicte.

Après la troisième, ce qu'elle souhaitait, c'était apprendre un métier! Contre l'avis de ses professeurs, qui la jugeaient apte à suivre une seconde générale, elle décide de se tourner vers l'industrie de la plasturgie.

Immédiatement captivée par ce domaine, elle obtient BEP, BAC pro et BTS. Il était temps d'explorer le métier de technicien en plasturgie.

Mais après deux ans, elle désire élargir son champ d'action en reprenant une licence Industrialisation et amélioration de process. Cela l'a conduite à devenir chef de projet.

Treize années se sont écoulées, et il est maintenant temps pour elle de partager ses années d'expérience, d'inspirer de futurs talents et d'accompagner des professionnels.

#### **MES VALEURS**

- Bienveillance
- Empathie
- Adaptabilité



### **Bénédicte DELORME**

- **U** 06 79 99 21 97
- contact@vabeneformation.fr
- in Va Béné Formation



Site Internet : vabeneformation.fr

« Besoin de formation ? Il y a toujours une solution!»

FORMATIONS CHEF DE PROJET PLASTURGIE



# MES FORMATIONS

Devise d'un chef de projet : « Il n'y a jamais de problème il n'y a que des solutions »

#### **CHEF DE PROJET:**

- Cadrage du projet
- Conduite d'analyse des risques
- Animation de réunion
- Construction d'un planning MS Project
- Conduite de plans d'actions et résolution de problèmes
- Gestion d'équipe projet et management transversal
- Méthodes d'amélioration de process



# PLANIFICATION GESTION DE PRODUCTION:

- MRP, Gantt, Pert
- Kanban
- Calcul de TRP



#### **INJECTION PLASTIQUE:**

- Qu'est-ce qu'un moule d'injection ?
- Montage moule
- Calcul des préréglages
- Mise au point des réglages
- Maitrise du process
- Plan d'expérience

#### PÉRIPHÉRIQUES:

- Robotisation
- Process mécanique d'assemblage
- Marquage à chaud
- Tampographie
- Sérigraphie
- ) IML

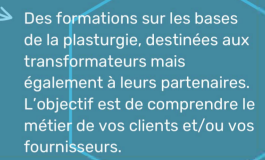
# BASES GÉNÉRALISTES PLASTURGIE:

- Roto moulage
- Extrusion tube et gaine
- Thermoformage



## À QUI S'ADRESSE MES FORMATIONS ?

Je propose des formations adaptées aux besoins des entreprises et des écoles, avec une capacité d'adaptation à tous les profils.



Des formations plus techniques sont également proposées en plasturgie et gestion de projet.

# QU'EST CE QUE JE PEUX VOUS APPORTER ?

## Une expérience solide!



Expérience sur le terrain en injection plastique, avec la transformation de différentes familles de matières plastiques : polyoléfines, styréniques, polyamides, etc.



Plus de 10 ans d'expérience en tant que chef de projet, impliquant des échanges avec les acteurs du secteur de l'emballage, de la métallurgie avec les moulistes, ainsi qu'avec les fabricants de machines spéciales.