



# PREREQUIS FORMATION

## Niveau 2: Initiation au thermoformage

HORAIRES: 9H-12H: 13H-17H

LIEU: DEPOT LISSES, VALAD PARC Bois Chaland

13 rue des Pyrénées ZAC de Bois Chaland 91090 LISSES

### **OBJECTIFS**

- Approfondissements des connaissances sur la résine de synthèse ainsi que les possibilités de réalisations avec le thermoformage.
- Apprentissage des techniques de thermoformage et fabrication des supports de cintrage.

#### **CIBLES**

Menuisiers, agenceurs, ébénistes, artisans, cuisiniste, fabricants de salle de bain ayant déjà réalisé des plans vasques et souhaitant apprendre la technique du thermoformage.

### **PREREQUIS**

- Connaissance en menuiserie
- Connaissance de l'outillage de base (portatif)
- Fabrication des supports

#### **LIVRABLES**

- Partage de savoir-faire
- Remise d'un certificat de formation
- Documentation ASKA sur clé USB

Nombre maximum de participants (8 personnes)





## PROGRAMME DE FORMATION

### Niveau 2: Initiation au thermoformage

HORAIRES: 9H-12H: 13H-17H

LIEU: DEPOT LISSES, VALAD PARC Bois Chaland

13 rue des Pyrénées ZAC de Bois Chaland 91090 LISSES

9H00: ACCUEIL DES PARTICIPANTS AVEC LE PETIT DEJEUNER

- ASKA: PRESENTATION DU GROUPE, ROLE DE DISTRIBUTEUR, RESEAU DE TRANSFORMATEUR
- ► PRODUIT: PRESENTATION GENERALE HI-MACS, GAMME PRODUITS, CUVES/VASQUES, FORMATS DES PANNEAUX, DOMAINES D'APPLICATIONS
- THEORIE : GUIDE TECHNIQUE DU THERMOFORMAGE, MOULES, SUBLIMATION
- PRESENTATION DES OUTILS : PARRALIGN, FOUR ET PRESSE DE THERMOFORMAGE, MACHINE DE SUBLIMATION

12H00: REPAS SUR PLACE AVEC UN TRAITEUR

#### REALISATION D'UN PLAN VASQUE AVEC THERMOFORMAGE (1 PLAN PAR ENTREPRISE):

- RECEPTION DES PIECES DEBITEES A COLLER
- REALISATION D'UN PLAN AVEC THERMOFORMAGE DE LA MEMBRANE
- ESSAI DES DIFFERENTES UTILISATIONS DU FOUR DE THERMOFORMAGE
- CRASH TEST RESINE

17H: FIN DE L'ATELIER PRATIQUE