

Réduisez vos coûts grâce à l'impression 3D

Vous souhaitez réduire:

- Vos coûts de maintenance
- Les délais de dépannage
- Vos stocks de pièces détachées
- Le temps de développement de vos outillages et prototypes
- Les coûts de vos outillages

Bénéficiez d'un Expert et d'une offre sur mesure

Visite terrain, études des gains potentiels, reconception et impression des cas d'applications en interne ou avec l'aide de nos partenaires...

Formations



Etape 1 : Formation aux basiques de la FA

- ⊕ Formation aux différentes technologies
- ⊕ Présentation de cas d'applications concrets
- ⊕ Mise en place et suivi d'un cas concret (imprimé par NextMove)



Etape 2 : Formation démarrer en FDM

- ⊕ Formation à l'utilisation de l'impression 3D FDM (Dépôt fils)
- ⊕ Formation sur les filaments basiques type PLA, TPU, Nylon
- ⊕ Accompagnement au démarrage des premiers cas d'applications avec calcul des ROI



Etape 3 : Formation experte sur les matériaux polymères du FDM

- ⊕ Formation sur le comportement des filaments basiques type : PLA, ABS, PETG...
- ⊕ Formation sur le comportement des filaments techniques type: TPU, PEKK, PEI...
- ⊕ Formation sur les fonctionnalisations type : fibre, alliage, ESD...

Accompagnement sur mesure

- ⊕ Visite terrain pour identifier des cas d'applications
- ⊕ Etude de cas d'applications concrets et interne
- ⊕ Mise en relation avec nos différents partenaires fournisseurs de pièces
- ⊕ Suivi d'un ou plusieurs cas concrets

TARIFS

FORMATION Etape 1

- Tarif intra adhérent : 2000€ HT (6P Max) avec une machine offerte
- Tarif inter adhérent : 550€ HT /personne

FORMATION Etape 2 ou 3

- Tarif intra adhérent : 3 000€ HT (6P Max)
- Tarif inter adhérent : 600€ HT /personne

Accompagnement

- Membres : 1000 € HT/jour
- Non-membres : 1200 € HT/jour

