

CENTRE DE COMPÉTENCE PROPOSE DES FORMATIONS

Ces formations s'adressent aux entreprises, aux demandeurs d'emploi (taux de placement après formation : 70 %), aux étudiants et professeurs de l'enseignement technique, professionnel, de la promotion sociale et de l'enseignement supérieur et universitaire.

Maintenance et Mécatronique

- Maintenance
Electromécanique - Pneumatique - hydraulique
- Maintenance intelligente
- Régulation - instrumentation
- Automates programmables
- Réseaux informatiques industriels
- Management de la Maintenance

Technokids(10-12 ans) Technoteens(12-14 ans)

Un grand nombre de jeunes choisissent leur filière scolaire par dépit et sans en connaître vraiment les finalités. Nous faisons découvrir aux enfants quelques facettes de certains métiers de l'industrie technologique (plasturgie, usinage et maintenance). De cette manière, nous souhaitons laisser une trace dans la mémoire des enfants afin qu'ils choisissent leur cursus scolaire de manière consciente et positive.

Techniques de Conception et Fabrication

- Usinage conventionnel et à commande numérique
- Plasturgie : Injection / Extrusion
- Métrologie
- CAO : Solidworks - Autocad
- Soudure
- Tuyauterie
- Chaudronnerie
- Soudure polyéthylène
- Micro usinage laser - usinage à grande vitesse - micro contrôle - robot - micro laser - micro plasma - soudure virtuelle - radiographie

www.tfindustrie.be-info@tfindustrie.be

Localisé à Mons, Strépy-Bracquegnies et Gosselies

Tel. 071/25.36.21

Siège social & courrier :

20 rue Auguste Piccard 6041 GOSSELIES

En 2011 TECHNOfUTUR INDUSTRIE a réalisé plus de 330 000 heures qui ont concerné 6 700 personnes