

## Technicien en système d'usinage via une formation de l'IFAPME :

### a) Modalités:

Pilotage: par l'IFAPME et un centre de compétence Technifutur/TechnoCampus

Public: élèves à partir de 15 ans et demandeurs d'emploi de moins de 23 ans

Prérequis: avoir au minimum réussi une 2<sup>ème</sup> année secondaire

Durée: formation de 3 ans dont 80% du temps de la formation en entreprise

Programme: technicien en systèmes d'usinage du service Francophone des Métiers et des Qualifications (SFMQ)

Coûts pour l'entreprise: liés au contrat commun d'apprentissage\*

1<sup>ère</sup> année: 265,64 € brut/mois

2<sup>ème</sup> année: 375,02 € brut/mois

3<sup>ème</sup> année: 500,03 € brut/mois

+ frais de déplacement

\*officiellement l'évolution salariale du candidat doit être liée à son évolution de compétences par rapport au plan de formation initialement établi.

### b) Centres de formation:

#### **Technifutur® asbl**

Liège Science Park,

Rue Bois Saint-Jean 15-17, B-4102 - Seraing

tél : +32 (0)4 382 45 45

fax : +32 (0)4 382 44 55

mail : [info@technifutur.be](mailto:info@technifutur.be)

<http://www.technifutur.be/contacts.aspx>

#### **TechnoCampus à partir de mars 2018\***

Site Usinage

Avenue G. Lemaître, 22 - 6041 Gosselies

Tél: +32(0)71 250 350 Fax: +32(0)71 250 398

<http://www.technocampus.be/implantations/site-usinage/>

\* cette formation se déroulera si suffisamment de candidats et d'entreprises d'accueil

### c) Liens infos complémentaires

<http://www.centrelhw.ifapme.be/formations-a-un-metier/trouver-une-formation-a-un-metier/catalogue-des-formationen-a-un-metier/technicien-en-systemes-dusinage-apprentissage.html>

<http://www.offa-oip.be/vademecum/>

<http://www.offa-oip.be/informations-pratiques-a-destination-des-entreprises/>

<http://www.offa-oip.be/informations-pratique-a-destination-des-jeunes/>

<http://www.sfmq.cfwb.be/index.php?id=1859> profils métier et formation du TSU