

## Tarifs HT - TTC au 01/01/2026

### Paiement sur place ou en ligne (espèces, chèque, CB)

- Pour vous inscrire

Sur place	Directement au 2 rue Alfred Nobel à Champs-sur-Marne, uniquement les vendredi après-midi de 14h à 19h
En ligne	<a href="https://www.descartes-devinnov.com/fablab-descartes/">https://www.descartes-devinnov.com/fablab-descartes/</a>

- Horaires

Les lundi, mardi et jeudi de	09h00 à 13h00 et de 14h00 à 18h00
Les mercredis de	09h00 à 13h00 et de 14h00 à 19h00
Les vendredis de	10h00 à 13h00 et de 14h00 à 19h00
Open lab (visite libre)	Tous les vendredis de 14h00 à 19h00 et
Le samedi le dernier de chaque mois de	09h00 à 18h00

### 1. ADHÉRER

L'adhésion est obligatoire pour utiliser les services du Fablab et ouvre droit à :

- Accéder ponctuellement aux postes informatiques au WIFI et poste à souder
- Utiliser le petit outillage (outils et établis, électroportatif bois, électronique, Arduino, Raspberry Pi)
- Utiliser nos logiciels sous licence : Solid Works et Fusion360 (Modélisation 3D, Usinage 3axes et 5 axes), Ruby (Décope laser), Autocad (dessin technique), Recap (photogrammétrie).
- S'inscrire aux formations et ateliers
- Louer les machines avec ou sans assistance

<b>Tarif HT entreprise - par personne morale</b> (artisan, commerçant, start-up, PME, ETI) L'attribution de la tranche tarifaire dépend de la taille et de l'activité de l'entité - un traitement au cas par cas peut être fait notamment pour les associations.	41.67€
<b>Tarif TTC entreprise - par personne morale</b> (artisan, commerçant, start-up, PME, ETI) L'attribution de la tranche tarifaire dépend de la taille et de l'activité de l'entité - un traitement au cas par cas peut être fait notamment pour les associations.	50€

**L'adhésion est valable 12 mois à compter de la date d'inscription.**



## 2. RESERVER UNE MACHINE

Tarifs	HT	TTC
Imprimantes SLA • Anycubic Photon Mono M7	8.34€ +prix du ml*	10€ +prix du ml*
Imprimantes FDM • Prusa MK4 • Prusa XL • Prusa Core One  -50% sans matière	8.34€ les 30min	10€ les 30min
• Imprimante 3D CFR Markforged Mark Two o Matériaux de base (obligatoire) o Renfort de fibre (en option), au choix* : ▪ Fibre de verre ▪ Fibre de carbone ▪ Fibre de verre HSHT ou kevlar	10€ / 30min  2 € / cm <sup>3</sup> 2.641 € / cm <sup>3</sup> 3.958 € / cm <sup>3</sup>  <i>* Le volume de renfort de fibre nécessaire est calculé lors de la préparation de l'impression</i>	12€ / 30min  2,40€ / cm <sup>3</sup> 3,17€ / cm <sup>3</sup> 4,75 / cm <sup>3</sup>  <i>* Le volume de renfort de fibre nécessaire est calculé lors de la préparation de l'impression</i>
• Brodeuse numérique • Découpe vinyle • Découpe laser • Découpe Jet d'eau	20.84€ les 15min	25€ les 15min
• Matériel de sublimation (Imprimante + presse) o 1 Mug o 1 Masque o 1 Casquette o 1 Tapis de souris o 1 T-shirt	8.34€ sans objet  12.5€ 12.5€ 13.34€ 13.34€ 20.84€	10€ sans objet  15€ 15€ 16€ 16€ 25€
• Fraiseuse CNC	50€ les 30min	60€ les 30min
• Mini Fraiseuse CNC « 3018 »	16.67€ les 30min	20€ les 30min
• Mini Fraiseuse 5 axes	50€ les 30min	60€ les 30min
• Scanner 3D Revopoint Pop3	25€ Pour 1 objet scanné	30€ Pour 1 objet scanné

\* Entre 0,03 et 0,1 € TTC le gramme en fonction des résines utilisées

## 3. ASSISTANCE (Machines et Projets)



Vous souhaitez bénéficier de l'expertise de notre équipe pour une assistance ponctuelle en ingénierie de votre projet personnel :

Forfait	HT	TTC
Assistance machine : Vérification fichier, préparation et lancement machine	33.34€ les 15min	40€ les 15min
Assistance projet : Accompagnement personnalisé hors utilisation machines	79.17€ l'heure	95€ l'heure

#### 4. ABONNEMENTS MACHINES

Machine	10h	25h*	50h*
ENTREPRISES : sur demande			

\*La formation machine est offerte pour les forfaits 25h et 50h.

#### 5. SE FORMER

Formations individuelles	HT	TTC
Durée : entre 1h30 et 2h00 <ul style="list-style-type: none"><li>• F01 Découpe Laser</li><li>• F02 Impression 3D</li><li>• F04 Brodeuse numérique</li><li>• F05 Découpe Vinyle</li><li>• F11 Sublimation</li></ul>	55€	120€
Durée : entre 2h30 et 3h00 <ul style="list-style-type: none"><li>• F03 Fraiseuse CNC</li><li>• F06 Modélisation 3D (Fusion 360) débutant</li><li>• F07 Modélisation 3D (Fusion 360) intermédiaire</li><li>• F08 Dessin vectoriel (Inkscape) - Initiation</li><li>• F09 Dessin vectoriel - Niveau 2 (Inkscape)</li><li>• F10 Imprimante 3D CFR (Markforged Mark Two)</li><li>• F12 Découpe jet d'eau</li><li>• F13 Mini Fraiseuse 5 axes</li><li>• F14 Initiation Arduino</li><li>• F15 Arduino niveau2</li></ul>	70€	150€



## 6. PARTICIPER A UN ATELIER

Voir sur le site dans la rubrique ATELIER pour la liste complète

Un tarif dégressif peut être demandé pour les enfants d'une même famille.  
L'adhésion n'est pas incluse dans ces tarifs.

## 7. COMMANDES SPECIALES

- Vous souhaitez faire réaliser une pièce, un prototype de A à Z (analyse de la demande, création des fichiers, programmation machine et fabrication), **demandez votre devis sur mesure.**
- Nous pouvons également organiser des formations, ateliers ou des programmes d'accompagnement sur mesure en fonction de vos besoins.
  - Cours particuliers : **Tarif unique 54,17 € de l'heure**

N'hésitez pas à nous contacter pour que l'on étudie ensemble votre projet.

## 8. PRIVATISATION DU FABLAB

Vous souhaitez privatiser le Fablab le temps d'un atelier ou d'un événement ? Nous proposons un forfait privatisation **à la demi-journée**, incluant l'**assistance de notre équipe** en ingénierie ou en animation, pour un tarif de **467,67€ TTC**.

