

GRILLE TARIFAIRE, PLATEFORME 3iT.Mécano

Révisé par Alexandra Naisby, Coordonnatrice Plateforme 3iT.Mécano le 2022-01-13

| Service | Tarif | | | Description détaillée |
|---|--------------------|--------------------|---------------------|--|
| | UdeS | Académique | Locataire / Externe | |
| Accès plateforme - taux fixe | 350,00\$ / session | 400,00\$ / session | 525,00\$ / session | Accès aux locaux 1019 - 1152 Exclus l'accès à une cellule de travail réservée Formation SST pour nouveaux utilisateurs Formation avec notre technicien / 3 H Formations en ligne pour certains équipements Accès à tous les outils non-réservables Consommables et boulonnerie |
| Accès plateforme - taux fixe (sessions subséquentes) | 175,00\$ / session | 200,00\$ / session | 265,00\$ / session | Accès aux locaux 1019 - 1152 Exclus l'accès à une cellule de travail réservée Formations en ligne pour certains équipements Accès à tous les outils non-réservables Consommables et boulonnerie |
| Cellule de travail (assemblage et tests de prototypes) | 150,00\$ / session | 175,00\$ / session | 200,00\$ / session | Table pour le prototypage réservée en début de session Accompagnement SST Rangement accessible Accès à un kit d'outils d'assemblage |
| Système d'acquisition de données SIEMENS | 200\$ / jour | 300\$ / jour | 500\$ / jour | |
| Tarif horaire professionnel | 60,00\$ / H | 70,00\$ / H | 100,00\$ / H | Usinage, programmation, formation, travaux de recherche, conception, etc. |
| Tarif horaire professionnel senior | 75,00\$ / H | 88,00\$ / H | 125,00\$ / H | Usinage, programmation, formation, travaux de recherche, conception, etc. |
| Tarif horaire étudiant | 30,00\$ / H | 35,00\$ / H | 50,00\$ / H | Usinage, programmation, formation, travaux de recherche, conception, etc. |
| Utilisation machines / technicien | 10,00\$ / H | 11,50 \$ / H | 15,00 \$ / H | |
| Capteurs de forces / pression / accéléromètres | 15\$ / jour | 17,25\$ / jour | 50\$ / jour | Formation de base requise 1h professionnel |

| Réservation machines | Tarif | | | Description détaillée |
|----------------------------------|--------------|--------------|---------------------|-----------------------|
| | UdeS | Académique | Locataire / Externe | |
| Découpe laser Epilog | 10,00 \$ / H | 11,50 \$ / H | 15,00 \$ / H | |
| Four Kiln | 2,00 \$ / H | 2,50 \$ / H | 3,00 \$ / H | |
| Four Lucifer | 2,00 \$ / H | 2,50 \$ / H | 3,00 \$ / H | |
| Fraiseuses CNC (OM2A + TM1) | 15,00 \$ / H | 17,25 \$ / H | 22,50 \$ / H | |
| Fraiseuse conventionnelle Dorado | 7,00 \$ / H | 8,00 \$ / H | 10,50 \$ / H | |
| Imprimante 3D - UM3 / Makerbot | 2,00 \$ / H | 2,50 \$ / H | 3,00 \$ / H | |

| | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|---|
| Imprimante 3D - Method / Makerbot | 3,00 \$ / H | 3,50 \$ / H | 4,50 \$ / H | |
| Imprimante 3D - OnyxOne | 3,00 \$ / H | 3,50 \$ / H | 4,50 \$ / H | |
| Imprimante 3D - X7 | 5,00 \$ / H | 5,75 \$ / H | 7,50 \$ / H | |
| Imprimante 3D métal - Mlab | 24,00 \$ / H | 28,00 \$ / H | 36,00 \$ / H | Inclus utilisation de la machine, exclus la conception et le réusinage * Ce coût inclus la poudre d'acier inoxydable 316L, Inconel 718, titane Ti6Al4V et aluminium AISi10Mg. * Prévoir le temps d'opérateur en sus |
| Système Metal X - frittage au four Sinter-2 Run standard | 32,25 \$ / H | 37,00 \$ / H | 48,50 \$ / H | *Durée run standard = 30H de four **N'inclus pas le matériel d'impression ***Inclus nettoyage des pièces et temps du personnel technique |
| Système Metal X - frittage au four Sinter-2 Run express | 36,00 \$ / H | 41,50 \$ / H | 54,00 \$ / H | *Conditions d'utilisation : avec acier inoxydable 17-4PH seulement, poids des pièces maximal de 250g **Durée run express = 16,5H de four ***N'inclus pas le matériel d'impression ***Inclus nettoyage des pièces et temps du personnel technique |
| Soudeuses TIG + MIG | 15,00 \$ / H | 17,25 \$ / H | 22,50 \$ / H | |
| TAXT | 7,00 \$ / H | 8,00 \$ / H | 10,50 \$ / H | |
| Tours (Victor + Ganesh) | 7,00 \$ / H | 8,00 \$ / H | 10,50 \$ / H | |

| Système Metal X - Impression | Tarif | | | Description détaillée |
|-------------------------------------|--------------|-------------------|----------------------------|--|
| | UdeS | Académique | Locataire / Externe | |
| Inconel 625 | 6,55 \$ / cc | 7,50 \$ / cc | 9,80 \$ / cc | N'inclus pas le temps du personnel technique |
| Cuivre | 6,30 \$ / cc | 7,25 \$ / cc | 9,45 \$ / cc | |
| Acier inoxydable 17-4PH | 5,20 \$ / cc | 6,00 \$ / cc | 7,80 \$ / cc | |

Notes:

Tous ces taux comprennent les Frais Indirects de Recherche (FIR)

FIR's à 0\$ pour CBS 100 par contre

Les matériaux ne sont pas fournis