







CATALOGUE DE PRIX 2024 (Avril)

Plateforme Technologique IPGG – UAR3750

Tarification de l'accès à la Plateforme Technologique IPGG

Les tarifs présentés ci-dessous sont **hors taxes (HT).** Ils seront déclenchés pour toute utilisation d'un équipement, ou d'une zone technologique (zone PDMS, espace libre, etc.) soumis à la réservation et sous réserve du respect du règlement d'utilisation de la plateforme.

Accès plateforme (hors accès salle Microscopie)

	Académiques/CNRS	Industriels/ Startups
Heure plateforme	25.40 €	48.20 €
Heure photolithographie ⁽¹⁾	35.40 €	65.40 €
Heure Fablab ⁽²⁾	7.10 €	13.10 €
Heure Ecriture Directe (μPG/Primo)	8.10 €	15.70 €
Heure Microfabrication Verre	60.00 €	80.00€
Heure Autoclave	12.00 €	23.70 €
Heure Culture Cellulaire	5.90 €	11.80 €

- (1) Sur réservations de UVKUB2, UVKUB3, MA/BA6 et si mentionné PRIMO, μ PG (lithographie directe)
- (2) Fablab comprend: micro-usineuse, découpeuse laser, sableuse, cutting plotter, presse 3T, soudage laser (hors consommables: substrats et fraises d'usinage)

L'heure plateforme s'applique sans surcoût pour les équipements suivants : Profilomètres optique ou mécanique, spin coater, four, plasma, zone chimie, ordinateurs salle TP, ellipsomètre.

Surcoûts (horaire ou par run)

	Académiques/CNRS	Industriels/ Startups
Heure PDMS	14.10 €	14.10 €
Heure Impression 3D ⁽¹⁾	5.10€	5.10€
Run sputtering ⁽²⁾	27.90 €	27.90 €

- (1) Impression 3D est calculé ainsi : 1 * Heure plateforme + n * Heure impression 3D
- (2) Sputtering est calculé ainsi : n * Heure plateforme + 1 * Run sputtering. Il n'y a plus de surcoût évaporateur mais le consommable sera facturé aux équipes selon usage au prix réel (73 € environ pour 1 g d'or par exemple)

Accès salle Microscopie

	Académiques/CNRS	Industriels/ Startups
Heure confocal/spinning Disk	32.20 €	65.70 €
Heure vidéomicroscopie	6.70 €	26.30 €









Accès Microscopie électronique à balayage

	Académiques/CNRS	Industriels/ Startups
Heure Quattro	53.40 €	106.40 €
Heure Hitachi	32.20€	65.70 €

Prestation à façon

Les consommables sont au prix coûtant.

Les résines de lithographie sont à acheter directement à la plateforme au prix du marché soit environ 100 € les 60 mL.

Fabrication masque souple :

	Académiques/CNRS	Industriels/ Startups
Masque souple	20.40 €	30.40 €

Ce prix vaut pour l'équivalent d'un masque pour un wafer de 4" soit environ 10x10 cm²

Coût horaire main d'œuvre

	Académiques/CNRS	Industriels/ Startups
Heure ingénieur	50.00€	65.00 €
Heure ingénieur R&D	100.00 €	130.00 €

Location espace en autonomie

Equipement	Coût Mensuel HT
Sorbonne	1675.00€
Incubateur Culture Cellulaire	900.00 €

Frais de gestion et TVA

Les **start-ups PC'UP et créés par les équipes IPGG** profitent de 5 % de réduction sur tous les tarifs horaires !

Des frais de gestion seront ajoutés à tous les tarifs du catalogue selon la règle ci-dessous : Ils sont de 20 % pour tout utilisateur (sauf ESPCI).

Une TVA à 20 % sera appliquée.









Prestations

Les différentes prestations possibles sur la plateforme sont explicitées ici



Consommables achetables auprès d'un ingénieur de la plateforme

Remarque: Les prix sont indicatifs et sont susceptibles de changer selon les fluctuations du marché.

Type de consommable	Prix unitaire HT
Masque chrome 5"	30 €
Boite rangement masque 5"	9€
Wafer 4"	10€
Lopin d'or (1g)	73 €
Aliquot Résine SU-8 (60 mL)	100€
Dry film SUEX 98 x 98 mm	62 €