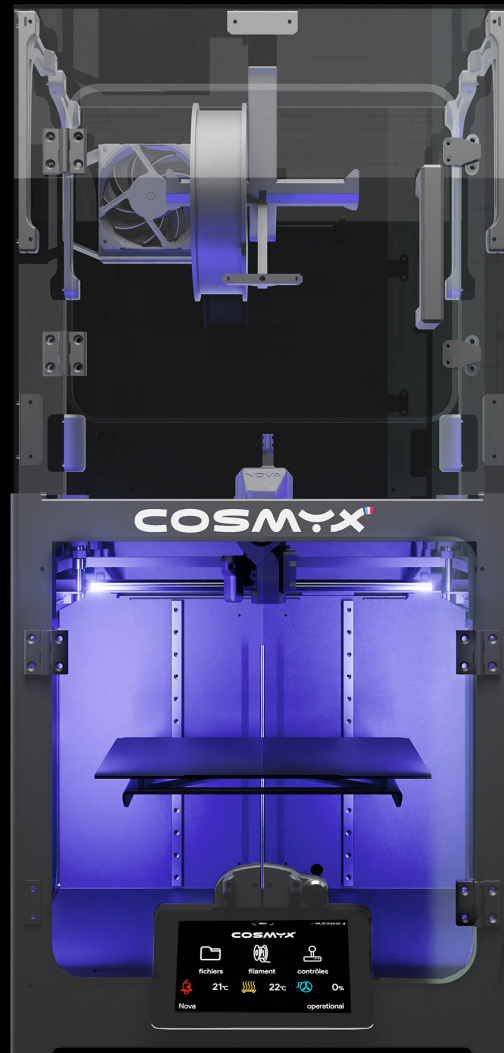




Concepteur et fabricant de solutions 3D industrielles

# IMPRIMANTE 3D INDUSTRIELLE MÉTAL & CÉRAMIQUE



SCANNEZ POUR ACCÉDER  
AU CATALOGUE COMPLET



## MÉTAL & CÉRAMIQUE

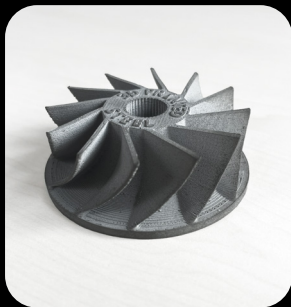
Nos imprimantes 3D sont conçues pour répondre aux exigences les plus strictes de l'impression 3D industrielle et professionnelle.



Chacune de nos solutions 3D est fabriquée et testée par un technicien dédié dans nos ateliers d'Épinay-sous-Sénart.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Technologie FDM - Dépôt de filament
- Volume d'impression NOVA de 16.200 cm<sup>3</sup>
- Vitesse d'impression jusqu'à 300 mm/s
- Extrudeur Direct Drive
- Technologie H-BOT
- Châssis en acier traité anticorrosion (époxy)
- Patins et rails linéaires rectifiés en acier inoxydable HIWIN
- Filtre charbon actif et HEPA H13 certifié EN-1822
- Écran tactile 7" (couleurs)
- Plateau magnétique et flexible texturé (époxy)
- Précision mécanique < à 20 microns
- Respect des cotes garanti à 5 centièmes
- Pilotage et contrôle à distance
- Plus de 83% des composants issus de l'UE
- Compatible avec Filaments Zetamix by Nanoe : Zircon, Alumine, Acier inoxydable 316L, Acier H13



Matière Acier inoxydable 316L  
Impression en 3 heures



Matières Zircon et Alumine  
Impression en 25 minutes

### ACCOMPAGNEMENT SUR MESURE



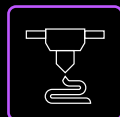
FORMATIONS



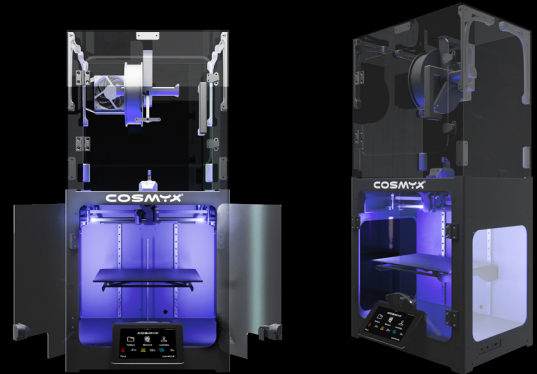
SERVICES



LEASING



PRESTATIONS 3D



PRIX SUR DEVIS

### NANOE

Conçue en étroite collaboration avec le fabricant français Nanoe, la NOVA MÉTAL & CÉRAMIQUE est un outil de production développée spécifiquement pour l'utilisation de **filaments techniques** métal et céramique de la gamme Zetamix by Nanoe.



Nos outils de production garantissent la **SÉCURITÉ DES DONNÉES** grâce à nos partenaires Vistory et Viaccess-Orca.



Nos solutions sont compatibles avec les réseaux **5G PRIVÉS ET PUBLICS** pour une connectivité sans fil rapide et fiable.

### PROCESS DE FABRICATION ZETAMIX

#### IMPRESSION

Fabrication d'une pièce avec l'imprimante Cosmyx.

#### DÉLIANTAGE

Retrait du liant avec une station de déliantage.

#### FRITTAGE

Cuisson à haute température dans un four de frittage.

#### FINITION

Polissage facultatif à la main ou par tumbling.

SCANNEZ POUR LA FICHE  
TECHNIQUE COMPLÈTE



### CONTACTS

7, Rue Jean Jaurès  
91860 Épinay-sous-Sénart  
France

Tél. : +33 (0)9.75.76.83.96

Mail : [contact@cosmyx3d.com](mailto:contact@cosmyx3d.com)