



ALPS
TECHNIC
KINEMATICS

Présentation d'ATK

Septembre 2025

SOMMAIRE

Quelques chiffres



ATK #2



Parc machines



Pourquoi ATK?



Contact

Quelques Chiffres

Nous sommes mouliste spécialisé en injection des thermoplastiques, thermodurs & silicones depuis juin 2018

Une trentaine d'outillages sont réalisés par an pour différents secteurs tels que le médical, le paramédical, les télécom, l'automobile, l'énergie, le bouchage, etc....

Notre offre s'articule autour de 3 savoir-faire, régis par une équipe de 11 personnes :

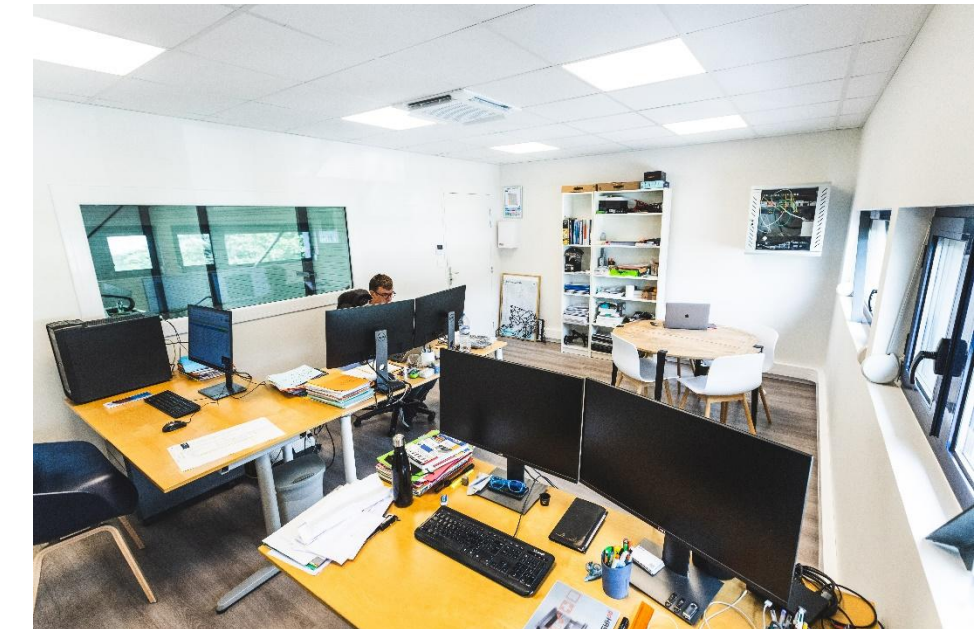


ATK c'est:

→ un BE (3 chefs de projets):

- Conception pièces plastiques
- Conception outillages thermoplastiques, thermodurs, silicones & forge
- Analyses rhéologiques

Logiciel conception:
TOP SOLID



| ATK c'est aussi:

→ un Atelier (2 érodeurs-fraiseurs & 4 ajusteurs-soudeurs):

- Fabrication de moules prototypes France & Chine (jusqu'à 100k injections)
- Fabrication de moules série France & Chine
- Maintenance préventive & corrective des outillages dans l'atelier d'ATK ou sur site client
- Modifications & réparations d'outillages
- Mises aux points moules autres que ceux réalisés par ATK



| ATK c'est également:

→ un Centre d'essais sur presses électriques DEMAG (1 metteur au point):

- Mises aux points outillages ATK
- Mises aux points outillages confiés par nos clients (même si ATK n'a pas fabriqué les outillages)
- Injections pré-séries, très petites et moyennes séries



Parc machines:

→ l'atelier est structuré en 2 pôles:

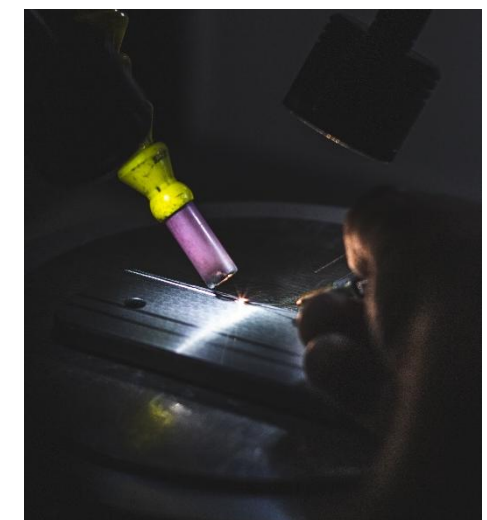
USINAGE:

- 2 CNU 3 axes (Vitesse broche: 24000tr/min, courses : 700x600x490 [mm] poids maxi sur table: 1000kg)
- 2 Machines à érosion par enfonçage (courses : 1000x500x450 [mm] poids maxi sur table: 1500kg)
- 2 Machines à érosion fil (courses 650x450x420 [mm], poids maxi sur table: 1500kg)
- 2 Machines de perçage rapide par érosion
- 1 Perceuse radiale



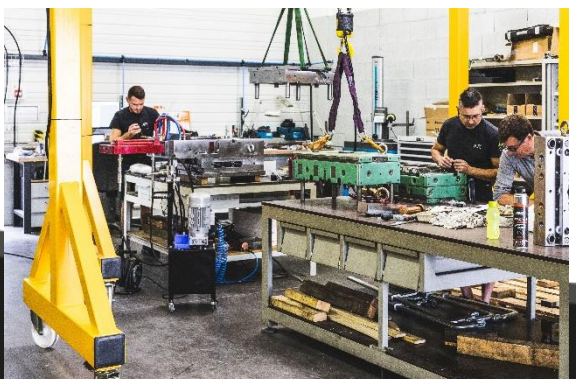
AJUSTAGE:

- 3 Rectifieuses planes (courses maxi 620x350x385 [mm], poids maxi sur table: 150kg)
- 1 Rectifieuse cylindrique (diamètre maxi: 150 mm, hauteur de pointe: 100mm et entre pointes: 250mm)
- 1 Fraiseuse traditionnelle
- 1 Tour conventionnel
- 1 Machine soudure laser



Pourquoi ATK?

- Equipe jeune & dynamique avec une expertise technique éprouvée
- Un atelier avec des équipements neufs ou très récents
- Un centre d'essais
- Une conception française & fabrication française (ou Asie si besoin)
- Une bonne connaissance des besoins clients & marchés
- Des fournisseurs audités, qualifiés
- Une approche engineering du métier



Une équipe pour vous accueillir au:

529 route de Saint Quentin
Contre allée ZI,
38210 TULLINS
04 58 15 04 45
contact@atk.fr



www.atk.fr