



ALPS  
TECHNIC  
KINEMATICS

# Présentation d'ATK

Septembre 2025

# SOMMAIRE

Quelques chiffres

1

2

ATK #1

ATK #2

3

4

Parc machines

Pourquoi ATK?

5

6

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 :

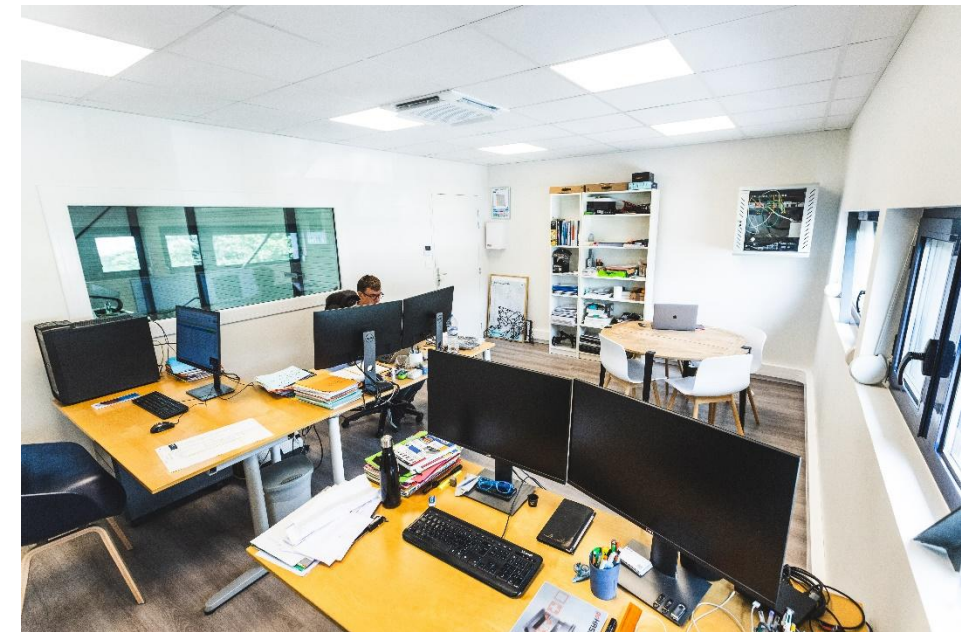


# | ATK c'est:

→ 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:

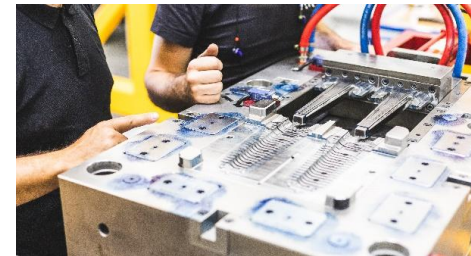
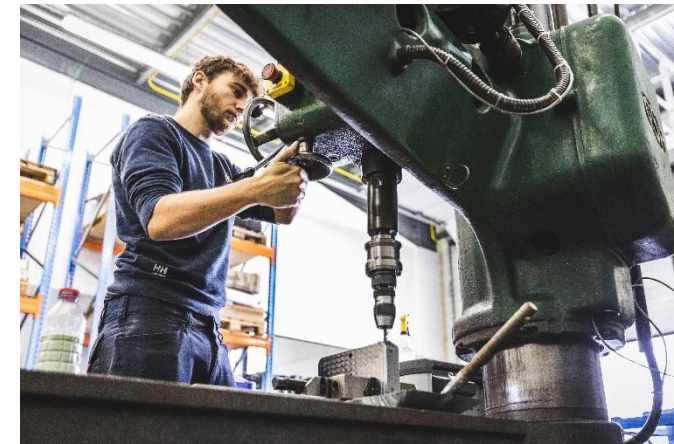
- 3 Rectifieuses planes (courses maxi 620x350x385 [mm], poids maxi sur table: 150kg)
- 1 Rectifieuse cylindrique (diamètre maxi: 150 mm, hauteur de pointe: 100mm et entre pointes: 250mm)
- 1 Fraiseuse traditionnelle
- 1 Tour conventionnel
- 1 Machine soudure laser





# | 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](mailto:contact@atk.fr)



[www.atk.fr](http://www.atk.fr)