

Conception et fabrication de gabarits, supports techniques et spéciaux pour l'industrie automobile

Annonce V60164 mise à jour le 06/01/2023

Description générale

Fiche d'identité de la société

Forme juridique	SAS
Ancienneté de la société	Plus de 10 ans
Localisation du siège	Nord

Résumé général de l'activité

Conception et fabrication de postes de travail manuels et automatisés, de gabarits et de posages spécifiques, destinés à la mise en œuvre et au transfert de pièces plastiques complexes fragiles semi-rigides pour l'industrie automobile et autres secteurs d'activités.

Éléments chiffrés

Année de référence	2021
Fonds propres	410 k€
Dettes financières	40 k€
Trésorerie nette	200 k€

En k€/année	2019	2020	2021	2022
CA		765	560	
Marge brute				
EBE		135	45	
Rés. Exp.		110	20	
Rés. Net				
Salariés		5	5	

Indications concernant les éléments chiffrés

CA à développer car pas de service commercial en interne (en cours de procédure d'embauche).

Développement en cours vers l'industrie du textile et secteur du bien d'équipement, de process et pour l'équipement d'ateliers.

EBE moyen sur les trois dernières années : 65 k€.

Positionnement concurrence

Positionnement par rapport au marché

Unique. Marché automobile principalement. Autres secteurs d'activité en cours de développement. Site internet bien référencé.

Activité de niche.

Concurrence

Non significative sur la totalité du spectre d'activité couvert.

Points forts

Capacité à la résolution des demandes ou problèmes des clients (grande notion d'initiative).

Réactivité, souplesse et grande qualité des travaux réalisés.

Personnel en atelier de grand professionnalisme.

Bâtiments en très bon état (de 2005), avec matériel hyper complet (atelier de 500m² + bureaux + parking sur 1500 m²).

Points faibles

Pas de service commercial performant

Infos sur la cession

Profil recherché	Personne physique ou morale
Complément	Ingénieur ou technicien de l'industrie, ou société en recherche de croissance externe et rapide. intégrateurs de machines spéciales, sociétés de productique et d'ingénierie, gros modelages.