

Production et développement de simulateur automobile

Annonce V63943 mise à jour le 08/09/2022

Description générale

Fiche d'identité de la société

Forme juridique	EURL
Ancienneté de la société	Entre 5 et 10 ans
Localisation du siège	Haute-Savoie

Résumé général de l'activité

Production et développement de simulateur automobile.

Secteur de la compétition automobile virtuelle.

Éléments chiffrés

Année de référence	2021
Fonds propres	2 k€
Dettes financières	0 k€
Trésorerie nette	25 k€

En k€/année	2019	2020	2021	2022
CA		250	350	
Marge brute		25	125	
EBE		-15	20	
Rés. Exp.		-15	15	
Rés. Net		-15	15	
Salariés		2	2	

Indications concernant les éléments chiffrés

Aucun retraitement n'a été effectués sur ces chiffres.

Potentiel important.

Positionnement concurrence

Positionnement par rapport au marché

Il s'agit d'un marché de niche en plein développement.

Concurrence

Concurrence nationale, pas plus de 5 / 6 sociétés en France.

Points forts

Qualité et efficacité des produits proposés.

Structure de production et prototypage en interne.

Boutique en ligne et Show-room dans les locaux.

Beaucoup d'idées pour le développement.

Points faibles

Manque de personnel pour développer l'activité - Notamment dans les domaines commercial et communication.

Gestion globale (suivi de l'administratif et organisation générale).

Infos sur la cession

	<p>Cession totale ou partielle.</p> <p>Le gérant actuel préférerait une cession partielle même majoritaire, car il croit en sa société.</p> <p>Le problème actuel est qu'il n'y a que des techniciens dans l'entreprise. Le marché est présent et porteur. L'entreprise a besoin de nouvelles compétences pour passer un cap en passant par le coté commercial et communication.</p> <p>Le gérant est également ouvert à une cession totale, en fonction du profil du repreneur.</p>
Profil recherché	Personne physique ou morale
Complément	Personne physique ou morale, pouvant apporter à la société tout ce qui lui manque en matière d'organisation, de commercial et de communication.