



Portail d'affaires

Chaudronnerie, serrurerie, tôlerie et mécano soudure

Annonce V64129 mise à jour le 04/04/2023

Description générale

Fiche d'identité de la société

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

Résumé général de l'activité

Société de chaudronnerie, serrurerie, tôlerie et mécano soudure, implantée dans le Nord du département de la Loire.

Forte notoriété sur son secteur d'activité.

Savoir-faire et qualité des prestations

Clientèle fiable et fidèle.

Potentiel de développement important.

Éléments chiffrés

Année de référence	2022
Fonds propres	335 k€
Dettes financières	0 k€
Trésorerie nette	150 k€

En k€/année	2020	2021	2022	2023
CA	710	820	820	
Marge brute	480	475	480	
EBE	115	100	100	
Rés. Exp.	85	70	80	

En k€/année	2020	2021	2022	2023
Rés. Net	66	54	58	
Salariés	7	7	7	

Indications concernant les éléments chiffrés

Prix de cession des titres sociaux : 390 k€.

Prix en forte baisse car urgence suite à problèmes de santé du dirigeant.

Positionnement concurrence

Positionnement par rapport au marché

Excellent positionnement.

Très proche géographiquement des clients.

Concurrence

Diffuse.

Points forts

Écoute et réactivité.

Forte notoriété.

Savoir-faire et qualité des prestations / produits.

Matériel en excellent état.

Effectif composé du dirigeant et de 7 salariés expérimentés.

Excellente rentabilité.

Points faibles

Manque de dynamisme commercial.

Infos sur la cession

A propos de la cession de cette entreprise

Type de cession envisagée	Majoritaire
Raison principale de cession	Départ à la retraite
Prix de cession	390 k€

L'immobilier n'est pas compris dans la cession.

Profil de repreneur recherché

Profil recherché	Personne physique ou morale
------------------	-----------------------------

Apport en fonds propres minimum pour se positionner sur ce dossier

75 k€

Complément

Cible parfaite pour une opération de croissance externe.

Personne physique ayant des connaissances en chaudronnerie, serrurerie et tôlerie.