



CERTIFICAT QUALIBAT

NUMÉRO

E-E186901

VALABLE JUSQU'AU

02/02/2027

ÉDITÉ LE 31/12/2025

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 02/08/2018**Forme juridique :** SAS**Capital :** 5 000**Registre du commerce ou répertoire des métiers :**

RC BORDEAUX

Siret : 841 614 308 00010

Code NACE : 4339Z

Numéro caisse de congés payés : 7187040

Assurance Responsabilité Travaux :

SMABTP 863100/ 003 170958/26

Assurance Responsabilité Civile :

SMABTP 863100/ 003 170958/26

Situation fiscale et sociale : A jour au 31/10/2025**Raison sociale :** CHEMISAGE FRANCE AQUITAIN51 QUAI LAWTON
33300 BORDEAUX**Téléphone :** 06 33 45 21 23**Fax :****Portable :** 06 60 16 21 46**Responsabilité légale :**

BRESLER CYRILLE PRÉSIDENT

Site Internet : <http://www.chemisage-france.fr>**E-mail :** contactcfa33@gmail.com**Effectif moyen :** 3**Tranche de classification :** EFF1**Tranche de classification :** CA2

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	Effectif	* Date d'attribution
5413	Chemisage de conduits de fumée	3	26/11/2024
Nombre total de qualifications : 1			

* ou le plus récent renouvellement

La durée de validité d'une qualification est de 4 ans ou 2 ans (PROB) sous réserve que l'entreprise ait satisfait au contrôle annuel de suivi. Lorsque le code à 4 chiffres de la qualification ou de la certification est complété par la mention d'un niveau de technicité, cela implique que l'entreprise est réputée pouvoir aussi effectuer les travaux relevant des qualifications ou certifications du ou des niveau(x) de technicité inférieur(s) à celui qu'elle détient.

**LE PRÉSIDENT
DE QUALIBAT****Gérard SÉNIOR**
**SIGNATURE
DU TITULAIRE**

La (ou les) qualification(s) attribuée(s) à cet établissement atteste(nt) de sa conformité aux exigences du « référentiel pour l'attribution et le suivi d'une qualification professionnelle d'entreprise et la délivrance du certificat » et aux exigences associées aux qualifications mentionnées ci-dessus, en vigueur à la date de la demande. Ces exigences découlent de la norme NF X50-091.