



CERTIFICAT QUALIBAT

NUMÉRO E-E186901

VALABLE JUSQU'AU 02/02/2022



ACCREDITATION
N°4-0523,
LISTE DES SITES ET
PORTÉE DISPONIBLE
SUR WWW.COFRAC.FR

ÉDITÉ LE 05/02/2021

Date de création : 07/08/2018

Forme juridique : SAS

Capital : 5 000

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RC BORDEAUX

Siren : 841 614 308 00010

Code NACE : 4339Z

Numéro caisse de congés payés :

Assurance Responsabilité Travaux :

SMABTP F79129H

Assurance Responsabilité Civile :

SMABTP F79129H

Situation fiscale et sociale : A jour au 03/02/2021

Raison sociale : CHEMISAGE FRANCE AQUITAINE

51 QUAI LAWTON
33300 BORDEAUX

Téléphone : 06 33 45 21 23

Fax :

Portable : 06 60 16 21 46

Responsabilité légale :

BRESLER CYRILLE PRÉSIDENT

Site Internet :

E-mail : contactcfa33@gmail.com

Effectif moyen : 5

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	5	03/02/2021
Nombre total de qualifications : 1			

* ou du plus récent renouvellement

La durée de validité d'une qualification est de 4 ans ou 2 ans (PROB ou BIENNALE) 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.

Alain MAUGARD

AGENCE DE BORDEAUX
LES BUREAUX DE BORDEAUX LAC
BATIMENT 9
4, AVENUE DE CHAVAILLES
33525 BRUGES CEDEX

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.