



CERTIFICAT QUALIBAT

NUMÉRO

E-E40548

VALABLE JUSQU'AU

21/01/2026

ÉDITÉ LE 09/10/2025

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 15/05/1995

Forme juridique : SAS

Capital : 28 000

Registre du commerce ou répertoire des métiers :

RC CRETEIL

Siret : 401 376 694 00022

Code NACE : 4339Z

Numéro caisse de congés payés : 2104852-0

Assurance Responsabilité Travaux :

SMABTP 585716B1247000/001 299409/0

Assurance Responsabilité Civile :

SMABTP 585716B1247000/001 299409/0

Situation fiscale et sociale : A jour au 30/11/2024

Raison sociale : SOCIETE PIERRE ET TRADITION

10 TER RUE DU MARECHAL LECLERC
94410 SAINT-MAURICE

Téléphone : 01 45 18 59 44

Fax :

Portable :

Responsabilité légale :

LEVY PASCAL PRÉSIDENT

Site Internet :

E-mail : compta1@pierre-tradition.com

Effectif moyen : 8

Tranche de classification : EFF2

Chiffre d'affaires H.T. : 3 221 486

Tranche de classification : CA6

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	Effectif	* Date d'attribution
2183	Restauration pierre de taille et maçonnerie du patrimoine	8	07/10/2025
	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) 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.