

Dépôt d'un rapport de diagnostic amiante sur la plateforme de Gestion des diagnostics amiante

Informations relatives à votre demande

Date et heure de dépôt : 05.03.2025 12:27
Notre référence : A9BRU2-UT5FHI

Base légale

Numéro CAMAC 239319
Utilisateur CAMAC BONGUY
E-mail du mandataire (ingénieur / architecte) claessle@hispeed.ch
Etendue du diagnostic Entier du bâtiment (cas A et B)*
Le diagnostiqueur est sur la liste du FaCH Oui
Le cahier des charges ASCA est respecté Oui
Le propriétaire est d'accord de publier le rapport sur Internet Oui
J'atteste avoir pris connaissance des conditions légales liées à la problématique amiante et je m'engage à les faire respecter et à en informer qui de droit. Oui

Bâtiment

Bâtiment concerné par l'expertise amiante
Numéro ECA : 518
Description du bâtiment : Habitation
Numéro Commune cantonal : 143
Numéro EGID : 1770284
Rue : Ch. de la Criblette
Numéro de rue : 38
NPA, localité : 1091 Grandvaux
Coordonnées X : 2545471
Coordonnées Y : 1149767

Propriétaire du bâtiment
Nom, prénom : HEIERLI (BIGLER) ISABELLE
Rue : Ch. de la Criblette
Numéro de rue : 38
NPA, localité : 1091 Grandvaux
Téléphone : 079 601 89 65
E-mail : isabelle.b-@bluewin.ch



Mandataire (ingénieur / architecte)

Raison sociale : M.LAESSLE.BIOHABITAT SARL
Nom, prénom : NGUYEN ORIANA
Rue : Sentier d'en Vaux
Numéro de rue : 34
NPA, localité : 1090 La Croix (Lutry)
Téléphone : 078 709 68 84
E-mail : claessle@hispeed.ch

Amiante

Diagnostiqueur

Raison sociale : Ecoservices Sarl
Prénom : Nuno
Nom : Gomes
Rue : Route de la Conversion
Numéro de rue : 271
NPA, localité : 1093 La Conversion
Téléphone : 0217914446
E-mail : info@ecoservices.ch

Type de publication

Liée à une demande d'autorisation

Présence d'amiante

Oui

Type de diagnostic

Avant-travaux et utilisation normale

Assainissement

Sans objet

Assainissement calculé

Sans objet

Photo du bâtiment

villa Bigler.JPG

Rapport de diagnostic amiante

Rapport amiante 24-294 VD.pdf

Récapitulatif

Je confirme l'exactitude des informations ci-dessus

Oui

J Bigler.