

Une jeune pousse dans le grand bain de la rétention des liquides polluants

Une toute nouvelle entreprise fran saise se donne pour mission de protéger les sols et les cours d'eau contre les pollutions liquides industrielles. Terrac Protec lance en ce début de mois son activité de commercialisation et d'installation de solutions de rétention de fluides polluants sur l'Hexagone et dans les territoires d'Outre-mer. H2o mai 2026.

TERRA PROTEC

Une jeune pousse dans le grand bain de la rétention des liquides polluants

Une nouvelle entreprise fran saise se donne pour mission de protéger les sols et les cours d'eau contre les pollutions liquides industrielles. Terra Protec, fondée par Baptiste Petitjean avec Manon Brochet, associée, lance son activité de commercialisation et d'installation de solutions de rétention de fluides polluants sur l'ensemble de l'Hexagone et dans les territoires d'Outre-mer.

Baptiste PETITJEAN - fondateur

Manon BROCHET - associée, marketing & communication

Terra Protect

H2o - mai 2026

 

Chaque année en France, plus d'un millier d'accidents ou incidents technologiques sont recensés par le Bureau d'analyse des risques et pollutions industriels (BARPI, ministère de la Transition  cologique). En 2024, 57 % des accidents industriels ont eu des conséquences environnementales directes, affectant principalement l'air et l'eau. Fuites d'hydrocarbures, déversements de produits chimiques, eaux d'extinction d'incendie contaminées... lorsqu'un fluide polluant atteint le sol ou un cours d'eau, les dégâts sont souvent durables.à

Des solutions techniques existent pourtant pour contenir ces risques en amont. C'est précisément le créneau de Terra Protec. L'entreprise commercialise et installe trois catégories de dispositifs de rétention de fluides polluants :

- Les barrières de rétention - Ces systèmes étanches installés sur les ouvertures de bâtiments (portes, accès) se

déclinent en version manuelle, semi-automatique ou automatique. Ils empêchent tout écoulement de liquide polluant vers l'extérieur, notamment lors de fuites ou d'opérations de stockage de produits dangereux.

- Les obturateurs de canalisation - Installés directement dans les canalisations, les obturateurs se gonflent en quelques secondes pour bloquer toute sortie de fluide polluant, puis s'effacent en position neutre pour laisser circuler le flux normal. Ils sont activés manuellement, électriquement ou à distance par GSM.

- Les petits contenants de rétention - L'offre englobe les bacs, absorbants et matériels d'intervention pour garages, ateliers et laboratoires, ainsi que des consommables de première nécessité en cas de fuite ou de renversement accidentel.

L'entreprise assure également l'installation du matériel et propose un contrat de vérification annuelle pour garantir la durabilité et la conformité des équipements.

Un modèle fondé sur la proximité et l'expertise terrain

Terra Protec fait le choix d'opérer d'un modèle sans agence physique. Baptiste Petitjean se déplacera directement sur site, partout en France métropolitaine et dans les DOM-TOM, pour évaluer les besoins, proposer les solutions adaptées et réaliser les installations.

Dans un marché où les catalogistes et grossistes en ligne ont pris une place considérable, l'entreprise revendique un positionnement inverse : créer un lien direct entre le prestataire et ses clients, avec un accompagnement personnalisé de bout en bout - du diagnostic à la maintenance.

Un marché de niche en pleine croissance

Le marché de la rétention de fluides polluants est un segment spécifique du secteur de la protection de l'environnement industriel. Il concerne un large éventail d'acteurs : sites classés ICPE et Seveso, entrepôts logistiques, parkings souterrains, ateliers de production, laboratoires.

Toutefois aucun fabricant français ne produit aujourd'hui de barrières de rétention. Les fournisseurs sont européens (trois en Allemagne, un en Espagne). Terra Protec s'appuie sur ce réseau, construit au fil de cinq années d'expérience dans le secteur, pour proposer des équipements éprouvés et fiables.

À

À Terra Protect

Terra Protec est officiellement lancée le 6 mai 2026 avec le slogan : "Ensemble, faisons barrière contre la pollution liquide" - Terra Protec

Originaire du Jura, Baptiste Petitjean, dispose de cinq ans d'expérience dans le développement commercial de solutions de protection de l'environnement. Business developer, il a notamment contribué à l'ouverture d'une agence à La Réunion et intégré de nouveaux produits au catalogue de son précédent employeur. Son expérience au Canada (Canada Goose Arc'teryx) a complété son profil par une expertise en vente et relation client BtoC.

Son associée, Manon Brochet, apporte bénévolement son expertise en marketing et communication. Titulaire d'un Master en marketing et vente, elle a créé et structuré un service marketing au sein d'une entreprise avant de se spécialiser en design d'intérieur au Canada. Elle pilote la stratégie de marque, la communication digitale et le positionnement de Terra Protec.