DELATION BEPRISE









L'ENTREPRISE

Depuis plus de 35 ans, APRO Industrie conçoit, fabrique, installe et assure la maintenance de réservoirs métalliques boulonnés et propose ainsi une solution clé en main pour le stockage, le process ou le traitement de nombreux liquides.

Aujourd'hui, APRO Industrie c'est :

- Un parc de plus de 20 000 réservoirs en service
- Des réservoirs de capacité pouvant aller jusqu'à 10 000 m³
- Des références partout dans le monde
- Une expertise globale du stockage des liquides





Créée en 1987, APRO Industrie est la société pionnière en France dans le stockage de liquides en réservoirs métalliques boulonnés. Spécialisée à l'origine dans la protection incendie, APRO Industrie propose aujourd'hui des solutions de stockage utilisées dans de nombreux domaines tels que le traitement de l'eau, l'assainissement, l'industrie, la méthanisation ou le secteur de l'énergie.

Aujourd'hui, APRO Industrie s'est diversifiée et propose des solutions pour de multiples applications. Du stockage d'eau potable, en passant par l'eau de process ou les effluents urbains et industriels, APRO Industrie est en capacité de vous fournir des réservoirs en adéquation avec vos besoins.

NOS VALEURS

Nous plaçons nos valeurs au coeur de notre culture d'entreprise. Elles sont le socle de notre vision du métier et de nos convictions, autant professionnelles qu'humaines :

- Satisfaction de nos clients
- Réactivité
- Rigueur
- Responsabilité sociétale et environnementale
- Professionnalisme
- Culture de la sécurité

DOMAINES D'ACTIVITÉS / APPLICATIONS





EFFLUENTS URBAINS & INDUSTRIELS

- Bassins tampons
- Bassins biologiques (SBR/MBBR/BRM/Boues activées)
- Clarificateurs
- Silos à boues
- Lixiviats
- Récupération d'eau d'extinction









EAU POTABLE ET DE PROCESS

- Réservoirs d'eau potable et alimentaire
- · Réservoirs d'eau déminéralisée, osmosée, ultrafiltrée
- Châteaux d'eau
- Bassins d'orages / eaux pluviales
- Stockage d'eaux brutes













TECHNOLOGIE / ASSEMBLAGE

Le réservoir est constitué de tôles métalliques préparées en usine et assemblées sur site par boulonnage. Les parois du réservoir sont proposées en acier galvanisé, en inox, en acier revêtu époxy, en acier vitrifié ou aluminium.

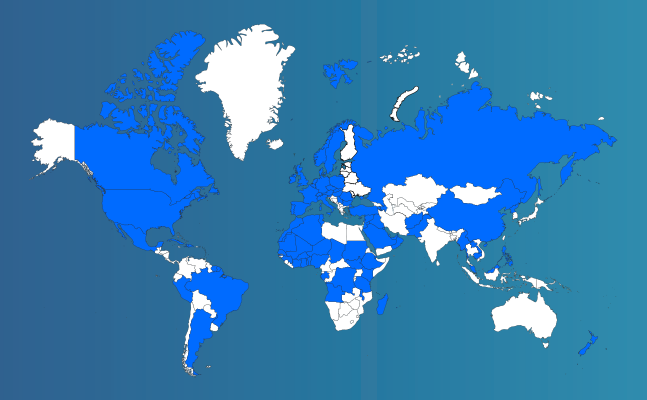
L'étanchéité de l'ouvrage est réalisée par un joint mastic appliqué entre les tôles ou par une membrane préfabriquée en usine aux dimensions du réservoir.

Conditionné sur palettes et en caisses, l'ouvrage est livré sur site en kit prêt à être assemblé. Le réservoir hors-sol est ancré sur un radier béton qui assure l'assise mécanique de l'ouvrage.

Le montage s'effectue au moyen de vérins hydrauliques, mécaniques ou à l'échafaudage, par nos équipes spécialisées.

NOTRE PRÉSENCE

DES RÉFÉRENCES PARTOUT DANS LE MONDE :







































Route Départementale 312 Quartier de la Grande Serve 69320 FEYZIN FRANCE

+33 (0)4 69 84 42 45

www.aproindustrie.com info@aproindustrie.com