



VINÇOTTE asbl

Organisme de contrôle agréé | Service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail  
Siège social : Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde • Belgique  
TVA BE 0402.726.875  
RPM Bruxelles • BNP Paribas Fortis: BE25 2100 4144 1482 • BIC: GEBABEBB



Rue Phocas Lejeune 11 • 5032 Gembloux • Belgique • tél: +32 81 432 611 • gembloux@vincotte.be

Personne à contacter: , Pression *J. Robert*

• Nos coordonnées  
Rapport N°: *61324976*

Réf. contrat:  
• Vos coordonnées  
Réf: *238687/956243*

• Données d'intervention  
Lieu: *M<sup>1</sup> adriene*  
Date: *18/04/2024*  
Effectuée par: *Freddy Mathieu*



**RAPPORT DE CONTRÔLE D'UN RÉSERVOIR DE MAZOUT DE CHAUFFAGE**

LOCALISATION: *dans la cave sous la terrasse*

**BASE DE NOTRE EXAMEN:**

- Arrêté du Gouvernement Wallon du 03/07/1997
- Arrêté du Gouvernement Wallon du 30/11/2000
- Arrêté du Gouvernement Wallon du 17/07/2003 et 24/07/2008
- Arrêté du Gouvernement de Bruxelles Capitale du 01/02/2018
- Code du bien-être au travail Livre III Titre 5
- .....

**CARACTÉRISTIQUES DU RÉSERVOIR:**

- Numéro: .....
- Matière: *ACIER*
- Volume: *4500* l
- Réservoir aérien:  simple paroi  double paroi  paroi visible  paroi non visible
- Réservoir enterré:  simple paroi  double paroi
- Date de mise en service ou contrôle précédent: ...../...../.....
- Permis d'exploitation réf.: ..... date: ...../...../....., valable jusqu'au: ...../...../.....
- Déclaration d'établissement de classe 3  réf.: ..... date: ...../...../.....

**CONTRÔLES RÉALISÉS:**

- Examen du rapport précédent
  - Examen visuel de l'installation de stockage
  - Contrôle du système d'avertissement ou du dispositif anti- débordement
  - Contrôle du système de détection de fuites
  - Contrôle de pollution à l'extérieur du réservoir aérien
  - Contrôle de pollution dans la chambre de visite
  - Mesure de différence potentielle entre réservoir et sol
  - Contrôle de la protection cathodique
  - Contrôle du niveau d'eau ou de boue dans le réservoir : Avant le contrôle : .....mm, Après le contrôle : .....mm
  - examen visuel paroi extérieure*
  - Epreuve d'étanchéité du réservoir
  - Epreuve d'étanchéité des tuyauteries
  - db dans la phase liquide: .....
  - db dans la phase gazeuse: .....
- Appareil(s) utilisé(s) :
- Type de récepteur: .....
  - Type de sondes: .....
  - db sonde phase liquide avant test : .....
  - db sonde phase gazeuse avant test : .....
  - Date de calibration : .....

OBSERVATIONS: *néant*

*Ce réservoir doit être signalé à l'adm communale (attestation classe 3)*

NOUS NE POUVONS PAS ÊTRE TENUS RESPONSABLE DES ÉVENTUELS DÉGÂTS CAUSÉS À VOTRE RÉSERVOIR QUI SONT DUS À UNE APPLICATION STRICTE DES IMPOSITIONS RÉGLEMENTAIRES.

**CONCLUSION:**

- Installation conforme (Vert).  Installation à rendre conforme (Orange).  Installation non conforme (Rouge).
- Prochain contrôle avant le: *18 / 04 / 2027*

Nom et signature du client

AGR/INST/001281326  
AGR/CAT/001281367  
AgrW.IS-001

Pour le Directeur Général  
Signature de l'inspecteur :