



Ventilation Climatisation & Traitement de l'Air  
www.mea-air.fr

Procès-verbal d'intervention  
Établi le : 18/10/2024  
N° Dossier : DE00001479  
Page : 1/10

Maintenance Entretien Aéraulique

www.mea-air.fr

445 boulevard Gambetta

Tour Mercure

59200 Tourcoing

Tél. : 03 20 10 81 80

contact@mea-air.fr

### Chantier :

Oxygène Villeneuve d'Ascq

Adresse : 10 avenue de l'Horizon, 59793 VILLENEUVE

D'ASCQ

### Contact :

Didier leurs

Téléphone : 06 45 41 77 20

Technicien : Canez Vincent

### Client :

ENGIE COFELY

10 avenue de l'Horizon

59793 VILLENEUVE D'ASCQ

## Descriptif des travaux réalisés

Opération Réalisé : Installation

Travaux terminés : Oui

Plan de prévention : oui

Équipements pris en charge :

Rédaction des autorisations

Autre

Balisage de la zone

Protection des installations

Prise en compte des consignes de sécurité

## Typologie

Réparation

## Description

- Poste 1 : BATIMENT OXYGENE - LOT 8 - PLOMBERIE & CVC / 3543836 / MJ

- Poste 2 : Chauffage Climatisation

- Poste 3 : Ventilation double flux

- Poste 4 : Electricité

- Poste 5 : GTC

- Poste 6 : Etudes et plans

## Entretien

## Commentaire

Intervention pour fuite gaz au niveau d'un dudgeon. Récupération de gaz fait

Réparation de la fuite

Recharge du réfrigérant

Tests et vérification étanchéité réalisé

## Réception des travaux

**Cette réception est prononcée sans réserve**

La mise en service a été effectuée



Ventilation Climatisation & Traitement de l'Air  
[www.mea-air.fr](http://www.mea-air.fr)

Procès-verbal d'intervention  
Établi le : 18/10/2024  
N° Dossier : DE00001479  
Page : 2/10

Maintenance Entretien Aéraulique

[www.mea-air.fr](http://www.mea-air.fr)

445 boulevard Gambetta

Tour Mercure

59200 Tourcoing

Tél. : 03 20 10 81 80

[contact@mea-air.fr](mailto:contact@mea-air.fr)

Mickael JUNG  
Signature du client :

Canez Vincent  
Signature du technicien :

Maintenance Entretien Aéraulique

[www.mea-air.fr](http://www.mea-air.fr)

445 boulevard Gambetta

Tour Mercure

59200 Tourcoing

Tél. : 03 20 10 81 80

[contact@mea-air.fr](mailto:contact@mea-air.fr)



Maintenance Entretien Aéraulique

[www.mea-air.fr](http://www.mea-air.fr)

445 boulevard Gambetta

Tour Mercure

59200 Tourcoing

Tél. : 03 20 10 81 80

[contact@mea-air.fr](mailto:contact@mea-air.fr)



Maintenance Entretien Aéraulique

[www.mea-air.fr](http://www.mea-air.fr)

445 boulevard Gambetta

Tour Mercure

59200 Tourcoing

Tél. : 03 20 10 81 80

[contact@mea-air.fr](mailto:contact@mea-air.fr)



Maintenance Entretien Aéraulique  
www.me-a-air.fr  
445 boulevard Gambetta  
Tour Mercure  
59200 Tourcoing  
Tél. : 03 20 10 81 80  
contact@me-a-air.fr



Maintenance Entretien Aéraulique

[www.mea-air.fr](http://www.mea-air.fr)

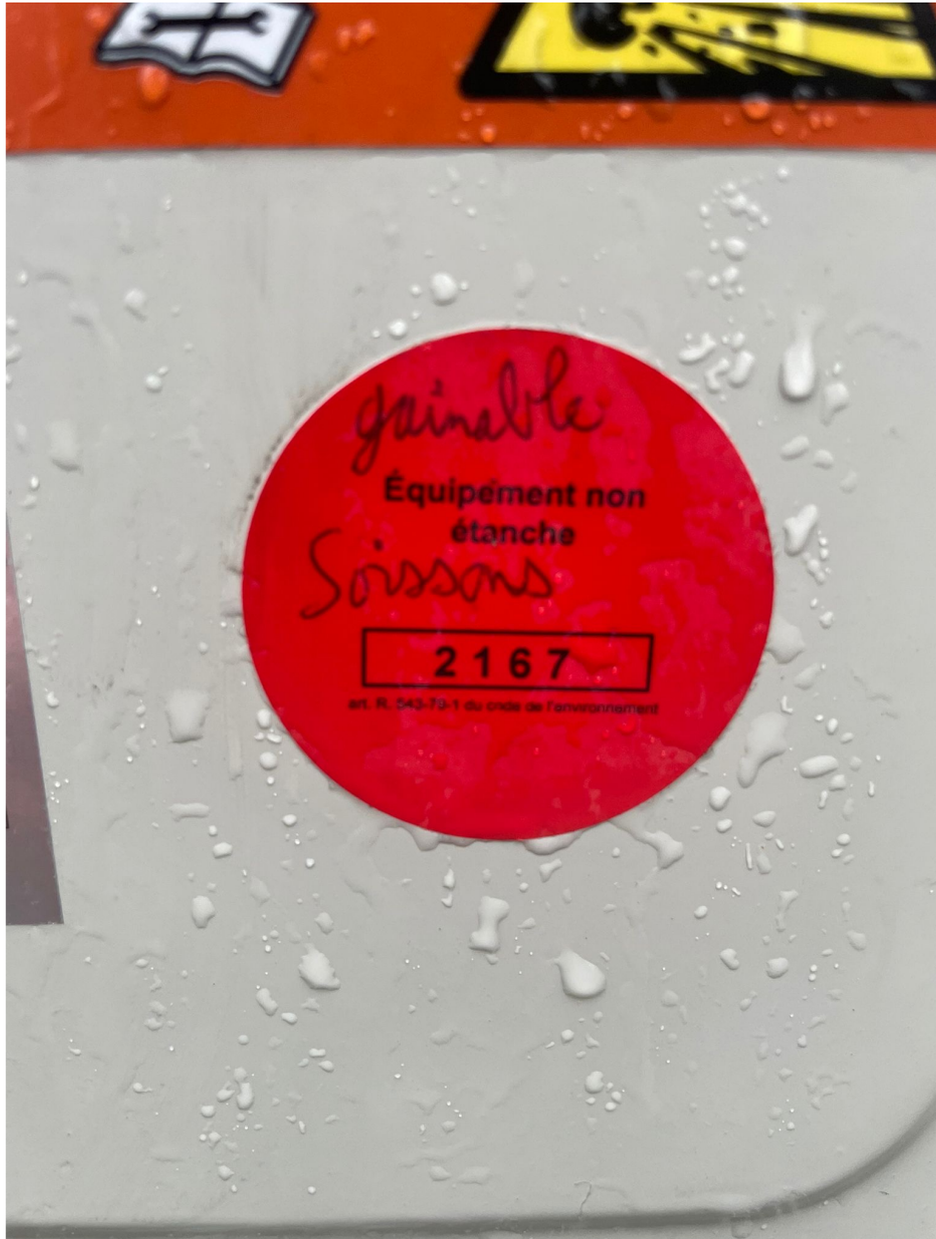
445 boulevard Gambetta

Tour Mercure

59200 Tourcoing

Tél. : 03 20 10 81 80

[contact@mea-air.fr](mailto:contact@mea-air.fr)



Maintenance Entretien Aéraulique  
www.me-air.fr  
445 boulevard Gambetta  
Tour Mercure  
59200 Tourcoing  
Tél. : 03 20 10 81 80  
contact@me-air.fr

FICHE D'INTERVENTION  
pour les opérations nécessitant une manipulation de fluides frigorigères, fluides atmosphériques  
sur un équipement thermodynamique prévu à l'article R. 543-82 du code de l'environnement  
et pour les contrôles d'étanchéité prévus au R. 543-79 du même code

|   |   |   |
|---|---|---|
| Fiche N° :<br><b>233</b>  | [1] OPERATEUR (Nom, adresse et SIRET) :<br><b>MEA 808208004100041</b>   | [2] DETENTEUR (Nom, adresse et SIRET) :<br><b>Engie Solutions<br/>12 Av de l'Horizon 59650<br/>Vileneuve - d'Ascq</b>   |
|   | N° d'attestation de capacité :<br><b>FF8SANV802111</b>  | Dénomination du fluide :<br><b>410</b>  |
| [3] Equipement concerné :<br><b>Daikin : RXXSQ10TMY1B<br/>Serie : FQ 20693</b>  |   | Charge totale :<br><b>7</b> kg<br>Tonnage équivalent CO2 :<br><b>13,41</b> t eq CO2   |
| [4] Nature de l'intervention :<br>cocher une ou plusieurs cases   | <input type="checkbox"/> Assemblage de l'équipement<br><input type="checkbox"/> Mise en service de l'équipement<br><input type="checkbox"/> Modification de l'équipement<br><input type="checkbox"/> Maintenance de l'équipement      | <input type="checkbox"/> Contrôle d'étanchéité périodique<br><input type="checkbox"/> Contrôle d'étanchéité non périodique<br><input type="checkbox"/> Démantèlement<br><input checked="" type="checkbox"/> Autre (préciser) : <b>fuite détectée réparation</b> |
| Contrôle d'étanchéité   |   | Contrôlé le   |
| [5] Détecteur manuel de fuite :   | Identification : <b>TF202104</b>  | <b>18/11/2024</b>   |
| [6] Présence d'un système permanent de détection de fuites :  | <input type="radio"/> OUI <input checked="" type="radio"/> NON  |   |
| Fréquence minimale du contrôle périodique   |   |   |
| [7] Quantité de fluide frigorigère dans l'équipement  | <input type="checkbox"/> 2 kg ≤ Q < 30 kg<br><input type="checkbox"/> 30 kg ≤ Q < 300 kg<br><input type="checkbox"/> 300 kg ≤ Q < 500 t<br><input type="checkbox"/> 500 t ≤ reqCO2 < 500 t<br><input type="checkbox"/> reqCO2 ≥ 500 t |   |
| [8] Equip. HCFC et HFC sans système permanent de détection des fuites   | <input type="checkbox"/> 12 mois<br><input type="checkbox"/> 6 mois<br><input type="checkbox"/> 3 mois  |   |
| [9] Equipements HFC avec système permanent de détection des fuites  | <input type="checkbox"/> 24 mois<br><input type="checkbox"/> 12 mois<br><input type="checkbox"/> 6 mois   | Réparation de la fuite  |
| [10] Fuites constatées lors du contrôle d'étanchéité  | Localisation de la fuite :<br><b>Gainde Salle Soissons dudgeon</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> Réalisée<br><input type="checkbox"/> A faire<br><input type="checkbox"/> Réalisée<br><input type="checkbox"/> A faire<br><input type="checkbox"/> Réalisée<br><input type="checkbox"/> A faire                              |
| [11] Manipulation du fluide frigorigère   |   |   |
| Quantité chargée totale (A+B+C) :   | <b>2</b>  | Quantité de fluide récupérée totale (D+E) :   |
| A - Dont fluide vierge :  |   | D - Dont fluide destiné au traitement   |
| Dénomination du fluide chargé si changement :   |   | Si connu, numéro du BSFF (Trackdéchets)   |
| B - Dont fluide recyclé (fluide récupéré et réintroduit) :  | <b>8,300</b>  | E - Dont fluide conservé pour réutilisation (réintroduction)  |
| C - Dont fluide régénéré :  |   | Identification du ou des contenants   |
| [12] Dénomination ADR/RID   |   |   |
| Rubrique Déchets : 14 06 01* - CFC, HCFC, HFC, mélange HFC/HFO - Fluides non-inflammables   |   |   |
| <input type="checkbox"/> UN 1078, Déchet Gaz frigorigère NSA (Gaz réfrigérant, NSA), 2.2 (C/E) <input type="checkbox"/> Autre cas de fluides frigorigères non-inflammables :  |   |   |
| Rubrique Déchets : 16 05 04* - HFC-mélange HFC/HFO - Fluides inflammables   |   |   |
| <input type="checkbox"/> UN 3161, Déchet Gaz liquéfié inflammable NSA, 2.1 (B/D) <input type="checkbox"/> Autres cas de fluides frigorigères inflammables :   |   |   |
| [13] Installation prévue de destination du fluide récupéré (Nom, SIRET, adresse)  |   |   |
| [14] Observations :<br><b>Quantité récupérée 8,300 kg Pasout 2 kg F.v de vierge<br/>Charge Total 10,300 kg</b>  |   |   |
| Je soussigné certifie que l'opération ci-dessus a été effectuée.  |   |   |
| Nom du Signataire :   | Opérateur : <b>Canez</b>  | Détenteur : <b>REFF</b>   |
| Qualité du Signataire :   | <b>Technicien</b>   |   |
| Date et signature :   | <b>18/10/2024</b>   |   |
| Le détenteur d'un équipement dont la charge en HCFC est supérieure à 3 kg, ou dont la charge en HFC est supérieure à 5 t eq CO <sub>2</sub> , doit conserver l'original de ce document pendant au moins 5 ans (article R. 543-82 du Code de l'environnement). |   |   |



Ventilation Climatisation & Traitement de l'Air  
[www.mea-air.fr](http://www.mea-air.fr)

Procès-verbal d'intervention  
Établi le : 18/10/2024  
N° Dossier : DE00001479  
Page : 9/10

Maintenance Entretien Aéraulique

[www.mea-air.fr](http://www.mea-air.fr)

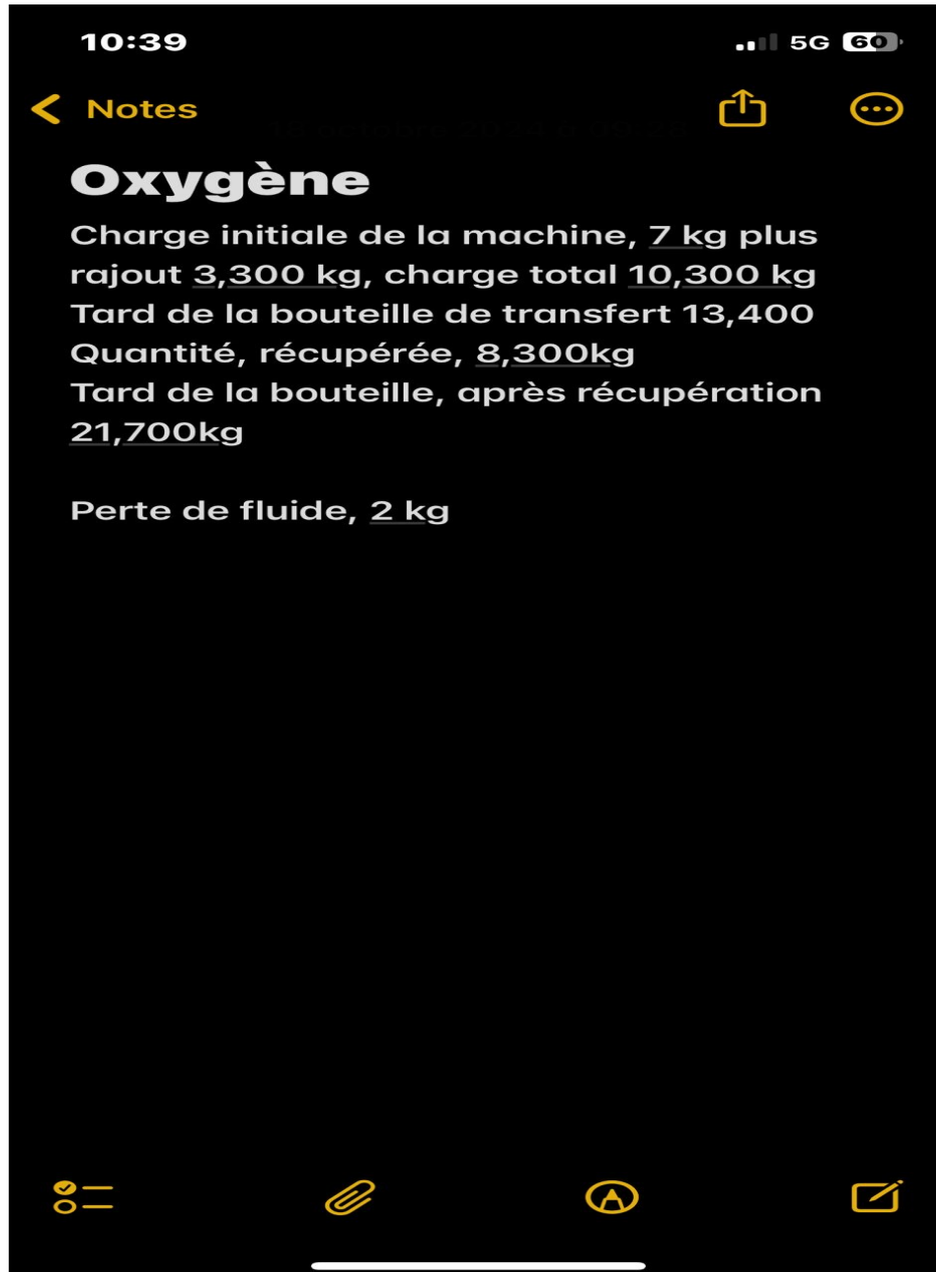
445 boulevard Gambetta

Tour Mercure

59200 Tourcoing

Tél. : 03 20 10 81 80

[contact@mea-air.fr](mailto:contact@mea-air.fr)



Maintenance Entretien Aéraulique  
[www.mea-air.fr](http://www.mea-air.fr)  
445 boulevard Gambetta  
Tour Mercure  
59200 Tourcoing  
Tél. : 03 20 10 81 80  
[contact@mea-air.fr](mailto:contact@mea-air.fr)

