

ATTESTATION

Dans le cadre d'une action portée par la société ICM Industries de réalisation de bilan carbone® - 1^{ère} édition entre janvier et juillet 2022, et en notre qualité de consultant indépendant, nous avons mis en œuvre les travaux décrits ci-dessous relatifs à la vérification de l'application des règles de calculs des émissions de gaz à effet de serre. Ces règles sont conformes aux principes de la norme ISO 14064. Il nous appartient, sur la base de nos travaux, qui ne constituent ni un audit ni un examen limité des données au sens des normes internationales d'audit, de vous faire part de nos constats.

Nature et étendue des travaux

Nos travaux ont porté sur l'inventaire des émissions de gaz à effet de serre des données d'activité de l'exercice 2021 pour l'organisation ICM Industrie. Ils ont comporté les aspects suivants :

- Revue du périmètre et de la fiabilité des données d'activité
- Revue de l'application des facteurs d'émission
- Revue de la forme des résultats et du niveau d'incertitude de ceux-ci

Commentaires formulés

Les travaux réalisés appellent, de notre part, les commentaires suivants :

- Périmètre couvert : Scope 1, Scope 2, Scope 3
- Périmètre organisationnel : ICM Lyon
- Qualité des données d'activité : bonne

Conclusion

Les résultats présentant un total d'émission de gaz à effet de serre de 1 153 tonnes eq CO₂ en 2021 sont conformes aux principes de comptabilité édictés par la norme ISO 14064 et respectent les principes de la méthode Bilan Carbone®. Le niveau d'incertitude global permet d'obtenir une analyse critique de la performance carbone du périmètre considéré.

Le découpage des émissions de gaz à effet de serre par poste d'émissions est présenté en annexe ci-après.

Le 29/07/2022,
Sustainable Metrics
Directeur Général

COTTENCEAU Jean-Baptiste
Directeur Général



Sustainable Metrics
85, rue Camille Pelletan
92300 Levallois-Perret
Tél : 01 41 05 98 40