

Le changement climatique constitue l'un des plus grands défis de notre époque et impacte tous les aspects de nos vies. Nous reconnaissons l'urgence de prendre des mesures climatiques à l'appui des objectifs de développement durable (ODD) 13 et des réglementations exigeant la déclaration et la réduction des gaz à effet de serre (GES). Conformément à l'action climatique, nous nous engageons à construire un environnement durable et système de chaîne d'approvisionnement à faible émission de carbone. Outre la réduction de l'empreinte carbone de notre propre entreprise, le plus grand impact que nous pouvons avoir se situe dans notre chaîne de valeur. Par conséquent, nous aimerions nous engager avec vous en tant que fournisseur pour travailler ensemble à la réduction des émissions de carbone liées aux produits et services que nous achetons. Dans un premier temps, nous aimerions enregistrer la position de nos fournisseurs et établir une base de référence pour mesurer et réduire leur empreinte carbone. Il guidera également nos stratégies et priorités pour prendre des mesures collaboratives dans les temps à venir. Par conséquent, nous demandons à tous nos fournisseurs de divulguer leurs émissions de scope 1, 2 et 3 en remplissant ce questionnaire sur les émissions de GES via la plateforme ImpactBuying.

Dans ce chapitre, nous enregistrons les informations de l'entreprise, la personne de contact responsable au sein de l'entreprise pour remplir le questionnaire ainsi que d'autres questions liées au changement climatique.

1. Veuillez indiquer le nom de votre entreprise*

2. Veuillez décrire si votre entreprise a des partenariats affiliés qui fournissent des produits du «client».

3. Veuillez sélectionner le pays où vous opérez*

4. Veuillez fournir le nom de la personne de contact responsable de ce questionnaire d'émission*

5. Veuillez fournir l'adresse email de la personne de contact responsable de ce questionnaire d'émission*

6. Veuillez indiquer la fonction et le département de la personne de contact GES.

7. Veuillez indiquer le groupe de produits que vous fournissez.

8. Avez-vous calculé les émissions de GES de l'entreprise ?*

Si possible, incluez uniquement les émissions pertinentes pour ce client.

- Oui, nous avons calculé.
- Non, nous prévoyons de les calculer l'année prochaine.
- Non, nous ne prévoyons pas de les calculer.

Dans ce chapitre, nous enregistrons vos données sur les émissions des champs d'application 1, 2 et 3, ainsi que d'autres questions courantes qui se posent lorsqu'il s'agit de calculer les émissions de GES, telles que leur origine (source), les données utilisées, etc. Si votre entreprise ne calcule pas encore ses émissions de GES, le questionnaire permet de recueillir des données brutes sur la consommation. Si c'est le cas, veuillez saisir les données de consommation correspondantes comme l'exige le questionnaire.

Données de consommation

9. Veuillez indiquer l'année de consommation

Choisissez...

10. Quel pourcentage de l'électricité achetée provient d'une source renouvelable?*

Énergie renouvelable : Selon la directive (UE) 2018/2001, l'énergie renouvelable désigne « l'énergie produite à partir de sources non fossiles renouvelables, à savoir l'énergie éolienne, l'énergie solaire (solaire thermique et solaire photovoltaïque) et l'énergie géothermique, l'énergie ambiante, l'énergie des marées, des vagues et des autres océans, l'énergie hydraulique, la biomasse, le gaz de décharge, le gaz des stations d'épuration d'eaux usées et le biogaz ». L'hydrogène vert est également considéré comme une énergie renouvelable. Veuillez noter que l'énergie nucléaire est une source d'énergie non renouvelable.

11. Sélectionnez les activités énergétiques correspondantes pour votre organisation

Total en MWh

Consommation d'électricité achetée	<input type="text"/>
Consommation de chaleur achetée	<input type="text"/>
Consommation de vapeur achetée	<input type="text"/>
Consommation de refroidissement acheté	<input type="text"/>
Consommation totale d'énergie	<input type="text"/>

12. Sélectionnez la consommation de carburant correspondante pour votre organisation dans Consommation de carburant

Consommation

Consommation d'essence en L	<input type="text"/>
Consommation de Diesel en L	<input type="text"/>
Consommation de gaz naturel en m ³	<input type="text"/>
Consommation de GPL en L	<input type="text"/>

13. Sélectionnez la consommation de carburant correspondante pour votre organisation en km parcourus

en km

Essence (voiture)	<input type="text"/>
Diesel (voiture)	<input type="text"/>
GPL (voiture)	<input type="text"/>
Gaz naturel (voiture)	<input type="text"/>
Electricité (voiture)	<input type="text"/>
Autres (voiture)	<input type="text"/>

14. Avez-vous d'autres données de consommation?

- Oui
 Non

15. Veuillez préciser vos autres données de consommation

Activité	Unité	Consommation
<input type="text"/>	Choisissez...	<input type="text"/>

Stratégie d'entreprise

16. Votre organisation dispose-t-elle d'un système de gestion sur les questions liées au changement climatique?

Votre entreprise dispose d'une direction qui est au fait des questions liées au changement climatique et qui a mis en place un ensemble de politiques et de processus pour atteindre les objectifs en matière de GES.

- Oui, nous disposons d'un système de gestion qui est conscient des progrès réalisés par l'organisation dans sa démarche de réduction des émissions de gaz à effet de serre, ainsi que du suivi des actionnaires.
- No, but we are planning to implement a management system in 2 years
- Non, nous n'avons pas encore mis en place de système de gestion.

17. La stratégie de votre organisation comprend-elle un plan de transition climatique qui s'aligne sur l'accord de Paris visant à poursuivre les efforts pour limiter le réchauffement climatique à 1,5°C ?

- Oui, aligné sur 1.5°C
- Non, il n'est pas aligné sur 1.5°C

18. Avez-vous analysé votre empreinte carbone tout au long de la chaîne de valeur et identifié les sources d'émissions matérielles?

Cela signifie que l'entreprise a une vision claire des principaux facteurs contribuant à ses émissions de GES (au sein de l'organisation ou le long de la chaîne de valeur).

- Oui
- Oui, nous y travaillons, mais nous n'avons pas encore finalisé.
- Non, mais nous prévoyons de le faire cette année
- Non, nous ne prévoyons pas de le faire

Données de calcul des émissions de GES

19. Veuillez indiquer l'année pour laquelle les données sur les émissions de GES sont déclarées

Choisissez...

20. Avez-vous pu attribuer spécifiquement les émissions déclarées au « client »?

Si vous êtes en mesure d'allouer vos émissions spécifiques à votre client, vous serez invité à le faire dans le chapitre suivant. Dans le cas contraire, veuillez répondre aux questions ci-dessous.

- Oui
- Non

21. Avez-vous inclus dans vos calculs les émissions de GES de l'installation/des installations de production pertinente(s) pour « le client »?

- Oui
- Oui, mais il n'a pas inclus toutes les installations pertinentes.
- Oui, pour tous les produits
- Oui, pour certains produits ou groupes de produits

22. Avez-vous une empreinte carbone (CO₂) par produit?

Si oui, veuillez indiquer ci-dessous l'empreinte carbone (CO₂) par an et par produit. Veuillez indiquer l'unité de calcul.

Produit

Empreinte carbone (CO₂) par unité

23. Avez-vous une empreinte Carbone (CO₂) depuis plusieurs années ?

Si oui, veuillez indiquer ci-dessous l'empreinte carbone (CO₂) par an et par produit. Veuillez indiquer l'unité de calcul.

Année

Produit

Empreinte carbone (CO₂) par unité

24. Pourriez-vous expliquer pourquoi et ajouter le nom des installations correspondantes non incluses?

Nom de l'installation

Raison

Choisissez...

25. Quels scopes avez-vous inclus dans votre calcul ?

- Scope 1 & 2
 Scope 1, 2 & 3

Emissions scope 1

26. Quelles étaient les émissions mondiales brutes de scope 1 de votre organisation pour l'année précédente (l'année précédant l'année de déclaration) ?*

Si possible, n'incluez que les émissions pertinentes pour ce client. Veuillez indiquer les émissions brutes (en tonnes de CO₂e).

27. Vos émissions sont-elles basées sur des données primaires pour les émissions de scope 1?*

Les données primaires sont les données sur les émissions effectivement collectées. Les données secondaires sont les données provenant du secteur/de l'industrie. Les données supposées sont les données basées sur de simples hypothèses.

- Oui
 Oui, mais nous avons également utilisé des données secondaires
 Non, nous avons utilisé des données secondaires et des données supposées.
 Non, nous n'avons utilisé que des données secondaires
 Non, nous n'avons utilisé que des données supposées

28. Il y a-t-il des exclusions lors du calcul des émissions de scope 1?*

S'il y a des exclusions (installations, etc.) dans le calcul des émissions de GES, veuillez les mentionner.

- Oui
 Non

29. Est-ce votre première année de déclaration (année de base)?*

- Oui
 Non

30. Quelles étaient les émissions mondiales brutes de scope 1 de votre organisation pour l'année précédente (l'année précédant l'année de déclaration) ?*

En tonnes de CO₂e

Émissions du champ d'application 2

31. Quelles étaient les émissions mondiales brutes de scope 2 de votre organisation pour l'année de déclaration?*

Si possible, n'incluez que les émissions pertinentes pour ce client. Veuillez indiquer les émissions brutes (en tonnes de CO₂e).

32. Vos émissions sont-elles basées sur des données primaires pour les émissions de scope 2 ?*

- Oui
 Oui, mais nous avons également utilisé des données secondaires
 Non, nous avons utilisé des données secondaires et des données supposées.
 Non, nous n'avons utilisé que des données secondaires
 Non, nous n'avons utilisé que des données supposées

33. Il y a-t-il des exclusions lors du calcul des émissions de scope 2?*

- Oui
- Non

34. Est-ce votre première année de déclaration (année de base)?*

- Oui
- Non

35. Quelles étaient les émissions mondiales brutes de scope 2 de votre organisation pour l'année précédente (l'année précédant l'année de déclaration)?*

En tonnes de CO2e

36. Avez-vous calculé un facteur d'intensité pour les émissions des scopes 1 et 2 pour l'année de déclaration?*

- Oui
- Non

37. Quelle est la dimension du facteur d'intensité ?

- kgCO2e/kg produit
- kgCO2e/kWh
- kgCO2eq/MJ
- kgCO2eq/{currencyUsed}
- kgCO2/m2
- kgCO2/unité de produit
- Autre (veuillez préciser)

38. Quel est votre facteur d'intensité pour les émissions des scopes 1 et 2?*

Émissions du scope 3

39. Quelles étaient les émissions mondiales brutes de scope 3 de votre organisation pour l'année de déclaration?*

Si possible, n'incluez que les émissions pertinentes pour ce client. Veuillez indiquer les émissions brutes (en tonnes de CO2e).

40. Veuillez mentionner les catégories applicables du scope 3 incluses lors du calcul des émissions de GES*

- Achat de biens et services
- Biens d'investissement
- Activités liées aux combustibles et à l'énergie (non incluses dans le scope 1 ou 2)
- Transport et distribution en amont
- Déchets générés par les opérations
- Déplacements professionnels
- Déplacements domicile-travail
- Actifs loués en amont
- Transport et distribution en aval
- Transformation des produits vendus
- Utilisation des produits commercialisés
- Traitement de fin de vie des produits vendus
- Actifs loués en aval

- Franchises
- Investissements

41. Vos émissions sont-elles basées sur des données primaires pour les émissions de scope 3?*

- Oui
- Oui, mais nous avons également utilisé des données secondaires
- Non, nous avons utilisé des données secondaires et des données supposées.
- Non, nous n'avons utilisé que des données secondaires
- Non, nous n'avons utilisé que des données supposées

42. Il y a-t-il des exclusions lors du calcul des émissions de scope 3?*

- Oui
- Non

43. Est-ce votre première année de déclaration (année de base)?*

- Oui
- Non

44. Quelles étaient les émissions mondiales brutes de scope 3 de votre organisation pour l'année précédente (l'année précédant l'année de déclaration)?*

En tonnes de CO₂e

45. Avez-vous calculé un facteur d'intensité pour les émissions des scopes 3 pour l'année de déclaration?*

- Oui
- Non

46. Quelle est la dimension du facteur d'intensité ?

- kgCO₂e/kg produit
- kgCO₂e/kWh
- kgCO₂eq/MJ
- kgCO₂eq/{currencyUsed}
- kgCO₂/unité de produit
- kgCO₂/m²
- Autre (veuillez préciser)

47. Quel est votre facteur d'intensité pour les émissions de scope 3?*

L'objectif principal de ce chapitre est de comprendre la procédure et l'approche suivies pour calculer les émissions de gaz à effet de serre de votre entreprise. Deuxièmement, il s'agit de répartir les émissions de gaz à effet de serre déclarées par client. Cela nous aide également à évaluer la qualité des données fournies, ce qui est primordial pour ce rapport.

48. Disposez-vous de documents prouvant le calcul des émissions de gaz à effet de serre?*

- Rapport annuel / Assurance limitée / Assurance raisonnable
- CSR report / GRI / CDP
- Informations sur le site web / rapport non vérifié
- Excel interne ou communication interne
- Pas de rapport

49. Pourriez-vous joindre les documents justificatifs concernant les calculs des émissions de GES?

No file chosen

50. Quelle norme avez-vous utilisée pour calculer les émissions de GES?*

- Protocole GHG
- ISO 14064 (series)
- Autre (à préciser)

51. Joindre le document

La pièce jointe peut être toute preuve documentée sous forme de feuille Excel, de procédure, d'outil, de recherche LCA.

No file chosen

52. Veuillez décrire pourquoi vous n'avez pas pu télécharger le document

53. Avez-vous inclus tous les gaz à effet de serre mentionnés dans le protocole de Kyoto?*

Le protocole de Kyoto couvre six catégories d'émissions de GES. En général, les entreprises ne s'intéressent qu'aux émissions de CO2 et peuvent ne pas rendre compte des émissions de GES autres que le CO2.

- Oui
- Non, seules les émissions de CO2 sont prises en compte
- Non, tous les gaz n'ont pas été pris en compte

54. Quelle approche avez-vous choisie pour le calcul du Scope 2 dans les émissions déclarées ici?

La méthode basée sur la localisation se fonde sur l'intensité moyenne des émissions du réseau et la méthode basée sur le marché reflète les émissions de l'électricité que les entreprises ont délibérément choisie.

- Basé sur la localisation
- Basé sur le marché
- Les deux

55. Quels outils et/ou plateforme avez-vous utilisés pour calculer vos données d'émissions?*

- Outil de calcul des émissions du protocole GHG
- Feuille Excel pour le calcul des Scope 1 et 2
- Calculateur simplifié des émissions de GES de l'EPA (Scope 1 & 2)
- CO2-emissiefactoren calculator
- Agri-footprint 3.5
- Calcul de LCA (selon la famille de normes ISO 14060)
- Empreinte environnementale des produits de l'UE (EUPEF)
- Cool Farm Tool
- Farm Carbon Toolkit
- Field to market
- Bilan Carbone
- Ecozoom
- Autre (à préciser)

56. Quel pourcentage des émissions totales de CO2e souhaitez-vous attribuer au « client »?

Veillez allouer les émissions spécifiques au client sur la base de la part des ventes.

Scope

Revendeur

Allocation

Un autre objectif de la mission de votre client est d'encourager ses fournisseurs à définir des objectifs de réduction des émissions. Les objectifs peuvent être soit absolus, soit d'intensité. Les objectifs à court terme sont des objectifs fixés pour les 5 à 10 prochaines années, tandis que les objectifs à long terme sont des objectifs fixés pour plus de 10 ans (l'année de référence ne devant pas être antérieure à 2015).

57. Votre entreprise a-t-elle des objectifs de réduction d'émissions pour les émissions de scope 1 et 2?

- Oui, nous avons un objectif absolu
- Oui, nous avons un objectif d'intensité
- Non, nous n'avons pas encore d'objectif en place.

58. Votre entreprise a-t-elle des objectifs de réduction d'émissions pour les émissions de scope 3?

- Oui, nous avons un objectif absolu
- Oui, nous avons un objectif d'intensité
- Non, nous n'avons pas encore d'objectif en place.

59. Pourquoi n'avez-vous pas mis en place un objectif de réduction d'émissions?

- Nous prévoyons de l'introduire dans les deux prochaines années.
- Données insuffisantes sur les opérations
- Important mais pas une priorité immédiate pour l'entreprise
- Autre (à préciser)

Scope 1 & 2 : Objectif absolu

60. Quelle est votre année de référence pour les scopes 1 et 2 ?*

61. Quelles étaient vos émissions de GES au cours de l'année de référence pour les périmètres 1 et 2?*

En tonnes métriques de CO2e

62. Quel est l'objectif à court terme pour les scopes 1 et 2 par rapport à l'année de référence ?*

Année cible

Cible/objectif

63. Quel est l'objectif de réduction à long terme pour les scopes 1 et 2?*

En tonnes métriques de CO2e

Année cible

Cible/objectif

64. Pouvez-vous fournir des détails sur les initiatives qui sont mises en œuvre/seront mises en œuvre pour atteindre les objectifs de réduction.*

- Efficacité énergétique dans les bâtiments (panneaux photovoltaïques, éclairage, etc.)
- Efficacité énergétique dans les processus de production (passage aux éco-carburants, efficacité des machines, etc.)
- Réduction des déchets et circularité des matériaux
- Réduction des émissions fugitives
- Réductions des émissions des procédés industriels non énergétiques
- Politique de l'entreprise ou changement de comportement
- Transport
- Compensation ou capture du carbone
- Autre (à préciser)

Scope 1 & 2 : Objectif d'intensité

65. Quelle est votre année de référence pour les scopes 1 et 2?*

66. Quelles étaient vos émissions de GES au cours de l'année de référence pour les périmètres 1 et 2?*

En tonnes métriques de CO2e

67. Quel est l'objectif à court terme pour les scopes 1 et 2 par rapport à l'année de référence?*

Année cible

Cible/objectif

68. Quel est l'objectif de réduction à long terme pour les scopes 1 et 2?*

En tonnes métriques de CO2e

Année cible

Cible/objectif

69. Pouvez-vous fournir des détails sur les initiatives qui sont mises en œuvre/seront mises en œuvre pour atteindre les objectifs de réduction.*

- Efficacité énergétique dans les bâtiments (panneaux photovoltaïques, éclairage, etc.)
- Efficacité énergétique dans les processus de production (passage aux éco-carburants, efficacité des machines, etc.)
- Réduction des déchets et circularité des matériaux
- Réduction des émissions fugitives
- Réductions des émissions des procédés industriels non énergétiques
- Politique de l'entreprise ou changement de comportement
- Transport
- Compensation ou capture du carbone
- Autre (à préciser)

Scope 3 : Objectif absolu

70. Quelle est votre année de référence pour le scope 3?*

71. Quelles étaient vos émissions de GES dans l'année de référence pour le scope 3?*

En tonnes métriques de CO2e

72. Quel est l'objectif à court terme pour le scope 3 par rapport à l'année de référence?*

Année cible

Cible/objectif

73. Quel est l'objectif de réduction à long terme pour le scope 3?*

En tonnes métriques de CO2e

Année cible

Cible/objectif

74. Pouvez-vous fournir des détails sur les initiatives qui sont mises en œuvre/seront mises en œuvre pour atteindre les objectifs de réduction.*

- Efficacité énergétique dans les bâtiments (panneaux photovoltaïques, éclairage, etc.)

- Efficacité énergétique dans les processus de production (passage aux éco-carburants, efficacité des machines, etc.)
- Réduction des déchets et circularité des matériaux
- Réduction des émissions fugitives
- Réductions des émissions des procédés industriels non énergétiques
- Politique de l'entreprise ou changement de comportement
- Transport
- Compensation ou capture du carbone
- Autre (à préciser)

Scope 3 : Objectif d'intensité

75. Quelle est votre année de référence pour le scope 3?*

76. Quelles étaient vos émissions de GES dans l'année de référence pour le scope 3*

En tonnes métriques de CO2e

77. Quel est l'objectif à court terme pour le scope 3 par rapport à l'année de référence?*

Année cible

Cible/objectif

78. Quel est l'objectif de réduction à long terme pour le scope 3?

En tonnes métriques de CO2e

Année cible

Cible/objectif

79. Pouvez-vous fournir des détails sur les initiatives qui sont mises en œuvre/seront mises en œuvre pour atteindre les objectifs de réduction.*

- Efficacité énergétique dans les bâtiments (panneaux photovoltaïques, éclairage, etc.)
- Efficacité énergétique dans les processus de production (passage aux éco-carburants, efficacité des machines, etc.)
- Réduction des déchets et circularité des matériaux
- Réduction des émissions fugitives
- Réductions des émissions des procédés industriels non énergétiques
- Politique de l'entreprise ou changement de comportement
- Transport
- Compensation ou capture du carbone
- Autre (à préciser)

80. Pourquoi n'avez-vous pas mis en place un objectif de réduction d'émissions ?

- Nous prévoyons de l'introduire dans les deux prochaines années.
- Données insuffisantes sur les opérations
- Important mais pas une priorité immédiate pour l'entreprise
- Autre (à préciser)

Ce chapitre permet de comprendre si les objectifs de réduction des émissions fixés dans le chapitre précédent sont basés sur les dernières connaissances scientifiques en matière de climat, nécessaires pour atteindre les objectifs de l'Accord de Paris (Science Based Target Initiative (SBTi)). Les objectifs peuvent être alignés sur les Sciences Based Targets (norme Net Zero) ou d'autres objectifs liés au climat.

En termes simples, le zéro net fait référence à l'équilibre entre la quantité de gaz à effet de serre (GES) émise par l'entreprise et la quantité éliminée de l'atmosphère. Cet objectif peut être atteint grâce à une combinaison de réduction et d'élimination des émissions. Veuillez noter que « Net Zero » n'est pas la même chose que « Carbone Neutre ».

81. Vos objectifs de scope 1, 2 et 3 ont-ils été validés par la Science-Based Targets Initiative (SBTi) ?*

- Oui, les objectifs sont approuvés par SBTi
- Oui, nous envisageons le SBTi et nos objectifs sont en cours de révision
- Non, mais nous prévoyons d'en créer un dans les deux prochaines années
- Non, il s'agit d'un SBT mais nous ne prévoyons pas d'approbation SBTi
- Non, et nous ne prévoyons pas d'en créer un dans les deux prochaines années

82. Veuillez expliquer pourquoi vous ne prévoyez pas de les approuver par le SBTi

83. Pourriez-vous partager le lien vers le site internet?

84. Avez-vous d'autres objectifs liés au climat en place?

- Oui, des objectifs 'Net Zero'
- Oui, autres objectifs liés au climat
- Non, autres objectifs liés au climat

Autres objectifs liés au climat

85. Quelle est l'année cible ?*

86. Quelles seront les émissions totales attendues dans l'année cible?*

En tonnes métriques de CO2e

Objectifs Net Zero

87. Quelle est l'année cible?*

88. Cet objectif est-il approuvé par STBi?*

- Oui, les objectifs sont approuvés par SBTi
- Oui, nous envisageons le SBTi et nos objectifs sont en cours de révision
- Non, mais nous prévoyons d'en créer un dans les deux prochaines années
- Non, et nous ne prévoyons pas d'en créer un dans les deux prochaines années

Émissions compensées et séquestrées

Cette section est conçue pour en savoir plus sur votre séquestration et votre compensation, le cas échéant. Les émissions séquestrées qui se trouvent au sein de votre propre chaîne d'approvisionnement peuvent être incluses dans l'objectif de réduction. Les émissions séquestrées qui sont en dehors de votre propre chaîne d'approvisionnement ne peuvent pas être incluses dans l'objectif de réduction et doivent être déclarées séparément dans cette section (compensations/émissions compensées).

89. Avez-vous des compensations/émissions compensées?*

- Oui
- Non

90. Quel type de compensations?

- Crédits carbone Gold Standard
- Crédit certifiés Verra VCS
- Certificats d'énergie renouvelable (REC)
- Projet de plantation d'arbres
- Crédits carbone achetés en fonction du projet
- Autre (par exemple: décrire les projets spécifiques à l'entrepris

91. Quel montant a été compensé en tonnes métriques de CO2e ?

92. Avez-vous des émissions séquestrées dans votre chaîne d'approvisionnement?*

- Oui
- Non

93. Quelles ont été les émissions totales séquestrées en tonnes métriques de CO2e?

94. Les émissions de gaz à effet de serre (GES) déclarées incluent-elles les émissions compensées/séquestrées?

- Oui
- Non

La vérification des émissions de GES démontre aux parties prenantes externes que votre empreinte et vos réductions des émissions de GES sont réelles, quantifiables et crédibles. Les questions suivantes dans ce chapitre y sont liées.

95. Le calcul et la déclaration de vos émissions ont-ils été vérifiés?

- Oui, par tierce partie
- Oui, vérification interne par du personnel indépendant du processus de reporting comptable GES
- La vérification est en cours mais n'est pas encore terminée
- Aucune vérification pour cette année de déclaration

96. Veuillez préciser le nom du consultant/tierce partie

97. Quel type de tierce partie a vérifié le calcul et la déclaration de vos émissions?

- Consultant
- Commissaire aux comptes/Comptable
- Auditeur IFS
- Autre prestataire de certification indépendant
- Autre (veuillez décrire)

98. Veuillez fournir des pièces jointes concernant la vérification

No file chosen

99. Quel niveau d'assurance peut être promis avec la vérification actuelle?

- Assurance limitée
- Assurance raisonnable
- ISO 14064 / ISO 14001 / EMAS
- IFS ESG check
- Autre (veuillez décrire)

Merci d'avoir rempli notre questionnaire.

100. Veuillez partager ici toute explication sur des données manquantes, des changements ou des différences par rapport aux données ou scope précédent, ou tout autre point à notre attention*

101. En saisissant le nom et la date, vous indiquez que vous avez rempli ce formulaire de manière sincère*

Nom

Date