



# POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE



## Notre vision

La politique environnementale de DQE Software a pour objectif de partager et d'explicitier les engagements environnementaux pris par l'entreprise en lien avec son activité métier : le traitement de la qualité de données.

La Direction et l'ensemble des collaborateurs de DQE sont engagés dans la lutte contre le dérèglement climatique et pour la préservation de l'Environnement. Dans ce cadre, les équipes de DQE s'attèlent à innover et à proposer des solutions visant à réduire l'empreinte environnementale de notre activité ainsi que celles de nos clients, à optimiser notre consommation énergétique et à réduire nos déchets, notamment informatiques.

Cette ambition est commune avec pour objectif de répondre aux enjeux d'aujourd'hui et de demain de notre économie mondialisée, en matière d'innovation et d'Environnement.

Dans le cadre de sa politique environnementale, DQE a engagé dès 2021 toute une série d'actions avec pour résultat l'obtention en décembre 2023 de la médaille Platinum RSE Ecovadis, le recrutement d'un chargé de projet « RSE & Décarbonation », le calcul de l'empreinte Carbone de l'entreprise menée par un cabinet indépendant et le développement d'un calculateur carbone propre à l'activité de DQE autour de la Data.

L'ensemble de ces actions constitue une réponse concrète à la mobilisation de l'entreprise autour des enjeux environnementaux.

La Direction de DQE

**François Abella**

Président, CTO de DQE

**Stéphane Donders**

Directeur Général, CEO de DQE

## Nos engagements

### « La qualité de données au service d'un monde plus durable et digitalisé. »

L'entreprise est pleinement consciente de l'importance des enjeux environnementaux liés au secteur du numérique, et plus particulièrement de la qualité des données. DQE est un acteur majeur du numérique en France et à l'international. L'entreprise s'est engagée à développer et mettre en place des solutions techniques pour répondre aux enjeux environnementaux de notre économie.

L'ambition environnementale de DQE se traduit par des efforts constants en matière d'innovation numérique et environnementale au travers du développement de nos solutions de qualité de données « Data Q » et « Unify », du déploiement de notre propre calculateur CO2 visant à réduire l'empreinte carbone de nos clients, de la réalisation du bilan carbone annuel de nos activités, et de la mise en œuvre de notre politique RSE, et de gestion de nos déchets.

Pour nous accompagner dans cette démarche, nous pouvons compter sur un écosystème riche de partenaires, clients et fournisseurs, qui depuis plus de 15 ans nous renouvèlent chaque année leur confiance.

Gouvernance et attribution des responsabilités : La direction a nommé une équipe environnementale dédiée. L'équipe est portée par le responsable « RSE & Décarbonation » de DQE. Dans chaque localisation et unité opérationnelle, le responsable « RSE & Décarbonation » de l'entreprise est chargé de superviser la mise en œuvre de cette politique.

Mécanisme de révision : L'équipe environnementale de DQE tient régulièrement à jour cette politique et communiquera toutes les modifications qui lui sont apportées aux parties intéressées. Si vous avez des questions, veuillez-vous adresser au responsable « RSE & Décarbonation » de l'entreprise.

Périmètre : La politique s'applique à tout le groupe DQE ainsi qu'à l'ensemble de ses entités juridiques, tant dans le pays qu'à l'étranger. Elle concerne tous les employés, directeurs, sous-traitants et partenaires d'affaires.

La liste complète de nos engagements environnementaux :

 **1**  
**Efficacité énergétique**

 **2**  
**Activités métiers**

 **3**  
**Numérique Responsable**

 **4**  
**Initiative Net Zero**

 **5**  
**Gestion des déchets**

	<b>OBJECTIFS</b>	<b>ACTIONS</b>	<b>RESULTATS</b>
	<b>Maîtriser l'usage de notre énergie, qui représente 10% de nos émissions de Gaz à Effet de Serre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Mise en œuvre d'un contrat d'achat d'énergies renouvelables pour un approvisionnement énergétique bas-carbone de qualité</li> <li>✓ En allant plus loin que les « Certificats d'Origine »</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>100% d'énergie renouvelable</b> utilisée pour faire fonctionner nos locaux d'ici 2025</li> <li>✓ Obtention de la <b>certification ISO 50001 (Energy management)</b> fin 2026</li> </ul>
	<b>Réduire l'impact environnemental de notre activité et de nos clients</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Mise en œuvre d'une politique RSE au sein de DQE</li> <li>✓ Développement d'un calculateur CO2 à destination de nos clients</li> <li>✓ Achats de biens &amp; services à faible impact environnemental (matières premières, produits intermédiaires...)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Obtention de la <b>médaille Platinum Ecovadis</b></li> <li>✓ <b>Déploiement</b> global de notre <b>Eco-Calculateur Numérique</b> auprès de nos clients en 2025</li> <li>✓ 2/3 de nos <b>produits de bureau</b> avec un <b>indice de réparabilité</b> &amp; de <b>durabilité</b> ≥ 6</li> </ul>
	<b>Optimiser nos usages et pratiques informatiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Signature de la Charte Numérique Responsable de l'INR</li> <li>✓ Mise en œuvre d'une politique Numérique Responsable</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Renouvellement de notre engagement au <b>Pacte mondial des Nations Unies</b></li> <li>✓ Obtention du <b>Label Numérique Responsable</b> niveau 1 de l'INR fin 2025</li> </ul>
	<b>Tendre vers la neutralité carbone</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Réaliser le bilan carbone de nos activités avec le cabinet « 17 Impacts »</li> <li>✓ Mise en œuvre d'un Plan d'Action Carbone</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Mise en œuvre d'un <b>Plan d'Actions Carbone</b> DQE sur la période 2023-2026</li> <li>✓ Réduction de 30% de nos émissions scopes 1, 2 &amp; 3 d'ici 2026</li> </ul>
	<b>Optimiser la gestion de nos déchets et de nos produits chimiques de bureau</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Gestion de nos déchets et produits chimiques de bureau en partenariat avec l'entreprise solidaire « Cèdre » et notre bailleur « Nexity »</li> <li>✓ Déchets informatiques (écran &amp; pc) : partenariat avec l'association « La Fourmilière »</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>50%</b> de réduction de nos <b>déchets DIB et D3E</b> à fin 2025</li> <li>✓ <b>100%</b> de nos <b>déchets et produits chimiques de bureau valorisés</b> en partenariat avec « Cèdre » &amp; « Nexity »</li> </ul>

## Conclusion

Leader de la Data Quality en France et à l'international, DQE Software se positionne comme la référence pour répondre au défi universel de la gestion des données client au service de la réussite des entreprises du monde entier.

Conscient des enjeux environnementaux de notre secteur d'activité, le numérique : consommation énergétique, gestion des déchets..., il est de notre devoir de réduire nos impacts environnementaux, et de contribuer, plus globalement à la transition écologique de notre société.

Nos engagements et actions environnementales ont vocation à apporter des solutions concrètes et durables aux problèmes environnementaux rencontrés, et à plus long terme de répondre aux défis du numérique et de l'Environnement.

La lutte contre le dérèglement climatique et pour la préservation de l'Environnement est l'affaire de tous. Le secteur privé acteur central de notre société doit répondre, à la hauteur des enjeux, avec force et précision aux défis environnementaux. DQE Software est pleinement engagé dans cette démarche et réitère au travers de sa politique environnementale sa volonté de contribuer à son échelle, aux enjeux sociétaux et environnementaux du changement climatique.