

## Le groupe REC reçoit la médaille d'argent EcoVadis pour ses efforts en matière d'ESG

Cette reconnaissance place REC parmi les 15 % d'entreprises évaluées les plus performantes au monde dans le secteur de la fabrication de produits électroniques.



**Singapour**, **le 8 mai 2024 -** <u>REC Group</u>, une entreprise internationale pionnière dans le domaine de l'énergie solaire, dont les sites de fabrication de cellules et de modules se trouvent à Singapour, est fière d'annoncer qu'elle a reçu la prestigieuse médaille d'argent EcoVadis pour ses efforts avancés en matière de pratiques environnementales, sociales et de gouvernance (ESG). REC est désormais classée parmi les 15 % d'entreprises évaluées les plus performantes dans le secteur mondial de la fabrication de produits électroniques.<sup>1</sup>

EcoVadis, fournisseur de confiance en matière d'évaluation de la durabilité des entreprises, évalue les entreprises en fonction de leurs performances sur 21 critères de durabilité répartis sur quatre thèmes principaux : L'environnement, le travail et les droits de l'homme. l'éthiaue l'approvisionnement durable. **REC** Group s'est distingué particulièrement dans les domaines l'environnement et du travail et des droits de l'homme,

démontrant ainsi son engagement en faveur de pratiques durables et d'une conduite responsable des affaires. Les évaluations fournissent une analyse factuelle des performances et une feuille de route pour une amélioration continue.

Jan Bicker, PDG de REC Group, a exprimé sa gratitude pour cette reconnaissance en déclarant: "Nous sommes extrêmement fiers de recevoir cette médaille et je voudrais remercier l'ensemble de notre comité de pilotage ESG et tous les collègues passionnés de REC pour tous leurs efforts. Nous pensons qu'à mesure que l'industrie solaire gagne en importance, notre responsabilité en matière de développement durable s'accroît également. Depuis près de 30 ans, REC s'efforce donc de combiner une technologie à haut rendement avec des pratiques commerciales durables. Et nous continuerons à le faire."

L'engagement de REC Group en faveur du développement durable est également illustré par ses excellentes performances dans six des sept indicateurs EcoVadis. EcoVadis a notamment reconnu REC pour ses programmes avancés d'économie d'énergie, d'eau et de déchets, ainsi que pour son engagement à maintenir un niveau élevé de bien-être des employés. Cette réussite souligne l'engagement de l'entreprise en faveur de l'excellence ESG et sa volonté de créer un avenir plus durable pour tous.

Malgré l'accent mis sur l'innovation et les densités de puissance élevées, REC Group insiste sur l'importance de prendre en compte d'autres facteurs que la puissance et le prix lors du choix des panneaux solaires. "Même si les rendements élevés resteront le critère numéro un pour le choix des panneaux solaires, nous conseillons vivement aux propriétaires et aux entreprises de ne pas se limiter à la puissance et au prix", poursuit M. Bicker. "La durabilité et les pratiques responsables doivent également être prises en compte si les consommateurs veulent vraiment apporter une contribution positive à tous, à la planète et aux gens. En choisissant REC Group, les clients

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Industrie de référence : "Fabrication de moteurs, génératrices et transformateurs électriques, de matériel électrique de distribution et de commandes".



peuvent être sûrs qu'ils investissent dans les produits d'une entreprise qui donne la priorité à la fois à la performance et à la durabilité.

Les gouvernements du monde entier ont commencé à mettre en œuvre des réglementations ESG plus strictes à partir de 2023. Ainsi, 35 nations et régions, représentant 56 % du PIB mondial, ont mis en place des rapports ESG obligatoires, comme le CSRD dans l'UE ou les informations sur le climat de la SEC aux États-Unis.<sup>2</sup> Dans le même temps, les consommateurs étant de plus en plus sensibles aux questions sociales et environnementales. REC percoit le développement durable comme une force de transformation qui remodèle le paysage commercial. Les entreprises qui intègrent le développement durable dans leurs stratégies de base bénéficient souvent de l'innovation, de l'efficacité opérationnelle et de la résilience de la chaîne d'approvisionnement. Si l'investissement dans l'énergie solaire est en général une approche simple pour réduire ses propres émissions, il est essentiel de prêter attention aux détails pour obtenir un impact positif plus important et plus rapide.

Des informations détaillées sur les efforts de REC en matière d'ESG sont disponibles ici : www.recgroup.com/csr

## Pour en savoir plus, veuillez contacter :

Agnieszka Schulze Head of Global PR, REC Group

Tel.: +49 89 4 42 38 59 39

E-mail: agnieszka.schulze@recgroup.com

REC Solar EMEA GmbH

Balanstr. 71a

81541 Munich, Germany

Managing Director: Cemil Seber

Court of Registration: Munich HRB 180306

VAT ID-No: DE266243545

## À propos de REC Group

Pionnier international de l'industrie solaire, REC Group a pour ambition d'offrir aux consommateurs une énergie solaire propre et abordable grâce à des panneaux solaires de haute qualité offrant une densité de puissance parmi les plus élevées du marché. Dans la droite ligne de son slogan « Solar's Most Trusted », REC est réputé pour ses innovations brevetées ainsi que ses nombreux produits primés offrant des performances fiables à long terme. La fiabilité élevée des produits REC est étayée par ses processus de fabrication avancés et extrêmement efficaces basés sur les pratiques de l'Industrie 4.0. Créé en 1996 en Norvège, REC a toujours mis un point d'honneur à proposer des matériaux et panneaux solaires affichant une faible empreinte carbone. Basé en Norvège, REC dispose également d'un siège opérationnel à Singapour, que viennent compléter ses centres régionaux en Amérique du Nord, en Europe et en Asie-Pacifique. Depuis décembre 2021, REC fait partie de Reliance Industries Limited, la plus grande entreprise privée indienne avec un chiffre d'affaires de 118,6 milliards USD.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur recgroup.com et sur in X VouTube f ©









https://carboncloud.com/blog/esg-reporting/