



Politique environnement

Avril 2025

[heidelbergmaterials.com](https://www.heidelbergmaterials.com)

La Politique environnementale de Heidelberg Materials reflète notre engagement en faveur de l'environnement. Elle s'inscrit dans le cadre de nos directives et comprend des politiques sous-jacentes dédiées, par exemple, à la biodiversité, à l'eau, à l'utilisation responsable des sols et au climat. Ces politiques s'appliquent à Heidelberg Materials AG et à toutes les sociétés contrôlées directement ou indirectement par Heidelberg Materials AG.

01. Nos engagements

Nous comprenons que l'environnement revêt une importance fondamentale, non seulement pour notre entreprise, mais aussi pour notre planète et pour toute forme de vie. C'est pourquoi, chez Heidelberg Materials, l'environnement constitue un facteur critique dans toutes nos décisions opérationnelles et d'investissement.

Notre stratégie de durabilité repose sur nos Engagements en matière de développement durable à l'horizon 2030. Ils se concentrent sur notre objectif de neutralité carbone en favorisant la décarbonisation de notre entreprise et fixent des cibles pour une contribution plus large aux Objectifs de Développement Durable des Nations Unies, concernant la protection de l'environnement, l'eau, la biodiversité et la durabilité dans la chaîne d'approvisionnement.

02. Gouvernance d'entreprise

Les questions environnementales sont abordées au sein de notre Conseil d'administration par l'intermédiaire de notre Directeur du développement durable. Les responsables du groupe et de pays sont responsables de la mise en œuvre de cette politique, ainsi que du respect des législations locales et nationales relatives à la protection de l'environnement.

03. Comprendre notre impact environnemental et présenter des rapports

Nous surveillons notre impact environnemental en mesurant les données d'émission pertinentes telles que le CO₂, les émissions atmosphériques et la consommation d'eau. Nous suivons régulièrement les émissions atmosphériques dans toutes nos cimenteries et mettons en œuvre des systèmes de certification de gestion environnementale pour limiter notre impact.

Nous publierons nos rapports conformément aux Normes européennes de déclaration en matière de durabilité (ESRS) à compter du rapport annuel et de durabilité 2024. Ce document présente tous les impacts environnementaux significatifs et leur gouvernance, l'interaction avec la stratégie et le modèle d'affaires, leur gestion, ainsi que les mesures et objectifs correspondants. En outre, nos rapports respectent les normes de la Global Reporting Initiative (GRI) et les

normes IFRS Sustainability Standards, qui englobent l'ancien Groupe de travail sur l'information financière liée au climat (TCFD). Cela nous garantit un haut degré d'interopérabilité. Enfin, nous présentons nos rapports conformément au cadre du Sustainability Accounting Standards Board (SASB).

04. Gérer nos opérations et former nos employés

Les sites de production ont mis en place des systèmes de gestion environnementale pour contrôler les impacts et les risques environnementaux critiques et améliorer continuellement la performance environnementale de nos activités.

Le Groupe Heidelberg Materials définit des normes environnementales pour l'entreprise qui respectent ou dépassent les exigences réglementaires locales. Les objectifs environnementaux à moyen terme, par exemple en ce qui concerne les émissions atmosphériques spécifiques, sont définis, suivis et publiés au niveau du groupe.

Les politiques ESG globales sont complétées par des directives et des procédures consacrées par exemple à la déclaration de l'eau dans les cimenteries, à l'approvisionnement en combustibles alternatifs ou au contrôle des émissions pour les nouvelles cimenteries. Nos activités mettent en œuvre des modèles opérationnels qui prennent également en compte les aspects environnementaux.

Nous formons et sensibilisons nos collaborateurs pour qu'ils comprennent comment réduire notre impact environnemental. Les formations sur la protection de l'environnement et d'autres sujets environnementaux en sont un volet essentiel, en particulier pour nos employés techniques.

05. Recherche et innovation

La recherche et l'innovation sont cruciales pour atteindre nos objectifs de durabilité. En effet, elles nous permettent d'optimiser les processus, de développer de nouveaux produits et de garantir leur qualité pour une utilisation harmonisée. Nos domaines d'innovation couvrent l'ensemble de notre chaîne de valeur depuis l'extraction des matières premières, la production de clinker et de

ciment, le captage du CO₂ jusqu'aux matériaux de construction, tels que le béton ultra-haute performance, l'impression 3D ou le recyclage.

06. Dialogue tout au long de la chaîne de valeur

Nous attachons une grande importance à l'approvisionnement responsable et au comportement durable de nos fournisseurs. Nous évaluons et suivons notre base de fournisseurs en toute transparence et travaillons en étroite collaboration avec eux concernant notre approche de la durabilité et nos attentes vis-à-vis de notre chaîne d'approvisionnement, y compris le respect des droits de l'homme et la protection de l'environnement.

Les fournisseurs sont informés de nos attentes, par exemple via notre Code de conduite des fournisseurs et lors de réunions régulières avec les fournisseurs ou dans le cadre d'un processus d'appel d'offres. Au cœur de notre approche, nous déployons un processus complet d'évaluation des risques auprès de nos fournisseurs sur la base d'une analyse des risques par pays et des risques liés aux catégories de produits.

Nous dialoguons également avec nos clients pour les aider à comprendre la durabilité de nos produits. Nous proposons notre Académie du développement durable dans différents pays pour rencontrer nos clients, nos architectes et nos entreprises de construction.

07. Sensibilisation

La transition vers la durabilité ne peut avoir lieu qu'avec la collaboration des parties prenantes concernées. En ce sens, le dialogue avec les différents groupes est de la plus haute importance pour nous. Nous coopérons avec divers partenaires de l'industrie, des associations, des organisations gouvernementales et non gouvernementales, ainsi que des universités et des instituts de recherche.

Nous choisissons avec soin les initiatives et les associations que nous soutenons.

Notre engagement vise à conduire et à accélérer la réussite de la transformation industrielle vers la neutralité carbone. C'est pourquoi nous sensibilisons notre secteur aux questions environnementales en dialoguant avec les gouvernements nationaux, les collectivités locales, les associations et les organisations non gouvernementales.

