

GRIMSHAW

**Minoro : une nouvelle plateforme digitale
pour accélérer la décarbonation du secteur du bâtiment**

Minoro, une nouvelle plateforme en ligne pensée pour accélérer la décarbonation du secteur du bâtiment, est désormais en ligne. Conçue par Grimshaw en collaboration avec une vingtaine d'organisations, dont le World Business Council for Sustainable Development (WBCSD), RIBA, Architecture 2030, le World Green Building Council (WorldGBC) et plusieurs conseils nationaux du développement durable, Minoro — [minoro.org](https://www.minoro.org) — centralise les dernières recommandations, méthodologies et réglementations en matière de gestion des émissions carbone, et fait ainsi le lien entre les ressources documentaires disponibles et les actions à mettre en place pour décarboner les constructions neuves ou existantes.

Nouveau site de référence international, Minoro propose pour la première fois une compilation centralisée de plus de 500 textes réglementaires, guides et méthodologies. Grâce à sa capacité à filtrer les informations, depuis la phase avant-projet jusqu'à l'exploitation des bâtiments, selon des actions et cibles précises, comme la gestion du carbone incorporé ou les politiques d'achats, mais aussi en fonction des responsabilités de chacun, la plateforme donne la possibilité aux maîtres d'ouvrage, investisseurs, maîtres d'œuvre, bureaux d'étude, entreprises de construction et exploitants de définir des cibles et de développer des plans d'action adaptés pour chaque étape du cycle de vie d'un projet. Elle permet ainsi de définir clairement les responsabilités de chacun et d'identifier les opportunités pour réduire les émissions de carbone, atteindre ses cibles et réaliser ses ambitions afin de déployer des solutions adaptées.

Gratuite d'accès, la plateforme rassemble à ce jour un vaste catalogue d'informations et de recommandations précises pour plusieurs zones géographiques stratégiques, dont le Royaume-Uni, l'Europe, les États-Unis, le Canada, l'Australie et la Nouvelle-Zélande. L'information mise à disposition sur la plateforme a été récoltée et révisée par des professionnels et organisations du secteur, et sera régulièrement mise à jour et complétée. Il est d'ailleurs déjà prévu que l'offre soit étendue à d'autres pays et régions du monde.

"Après deux années de conception, Minoro ne réunit pas seulement pour la première fois l'intégralité des informations indispensables pour relever le défi des émissions de carbone dans le secteur du bâtiment, mais elle permettra de gagner en efficacité en fédérant les équipes, en alignant les actions et en maximisant les opportunités, afin d'éviter les émissions de carbone

superflues dans les projets de construction." **Paul Toyne, Responsable Développement Durable chez Grimshaw.**

"Nous savons que le secteur du bâtiment représente à lui seul près de 40 % des émissions de carbone mondiales par source d'énergie, mais les stratégies pour décarboner le bâti n'en restent pas moins complexes. Ce que propose Minoro est justement d'aider à démêler toutes ces complexités et à rapprocher maîtrises d'ouvrage et maîtrises d'œuvre afin de fixer des objectifs plus ambitieux et de prendre conscience de l'énorme responsabilité qui incombe à l'ensemble des parties prenantes d'un projet pour agir efficacement." **Roland Hunziker, Directeur de l'Environnement Bâti au World Business Council for Sustainable Development.**

"C'est formidable de voir enfin ce projet sortir de terre ! Conçu grâce à une expertise internationale et pluridisciplinaire du secteur du bâtiment, Minoro est une ressource gratuite inestimable pour les professionnels tout au long de la chaîne de valeur. Il permet de prendre des décisions réfléchies pour réduire drastiquement les émissions de carbone et incarne pleinement l'esprit collaboratif du Green Building Council UK, du WorldGBC et de tous les autres conseils nationaux du développement durable. J'espère que Minoro saura faire avancer l'écosystème du bâtiment sur les enjeux climatiques comme jamais auparavant !" **Smith Mordak, Directeur Général du Green Building Council U.**

"Les architectes ont un rôle crucial à jouer dans la décarbonation de notre environnement bâti. Conçu grâce à l'expérience collective d'acteurs internationaux du secteur, Minoro accompagne les professionnels, novices ou aguerris, en leur proposant un processus de conception et de construction commun qui s'appuie sur les bonnes pratiques existantes dans le domaine." **Davina Rooney, Directrice Générale Australian Green Building Council.**

"Le lancement de Minoro arrive à un moment clé pour notre secteur. L'accès aux recommandations et aux actions positives à mener, ainsi que l'identification des responsabilités pour l'ensemble des parties prenantes d'un projet tout au long de son cycle de vie permettront d'accélérer les changements dont nous avons besoin. Les contributions et le soutien des différentes organisations qui ont pris part à la conception de la plateforme montrent d'ailleurs bien à quel point l'action collaborative est vitale." **Andrew Whalley, Président chez Grimshaw.**

À propos de Minoro

La conception de ce nouvel outil a exigé deux ans de travail, mené par Grimshaw et le WBCSD, avec le soutien du WorldGBC. Au cœur de cette démarche, il y a le besoin urgent d'agir en faveur de la décarbonation du secteur du bâtiment, mais aussi la responsabilité de l'ensemble des acteurs du bâtiment de travailler main dans la main pour passer des engagements à l'action. La plateforme propose notamment un accompagnement sur la phase critique de l'avant-projet et de l'appel

d'offres, sur l'identification des seuils nationaux et régionaux, sur le déploiement de solutions innovantes, de designs adaptés et d'avantages financiers, afin d'aller au-delà des attentes en matière de décarbonation. La plateforme offre également un outil de gestion des émissions de carbone afin d'aider l'utilisateur à suivre les actions, à identifier les opportunités et à élaborer un plan de réduction des émissions. Minoro sera en outre continuellement réévaluée et mise à jour, notamment grâce aux retours et contributions que les utilisateurs pourront soumettre via un lien dédié sur le site. Conçue par et pour les professionnels du bâtiment, la plateforme continuera à être gérée afin de rester la source la plus fiable sur les dernières réglementations, guides et méthodologies en matière de décarbonation du bâtiment.

<https://minoro.org/>

À propos de Grimshaw

Fondée en 1980, Grimshaw est reconnue pour ses bâtiments, lieux et espaces qui façonnent les villes du monde entier en des lieux inspirants. En tant qu'agence globale conservant des implantations locales, Grimshaw s'adapte et répond aux spécificités culturelles, techniques, sociétales et juridiques de chaque projet. Attentive aux défis environnementaux et sociétaux, l'agence Grimshaw fournit une architecture et un design catalyseurs d'un futur vertueux et florissant à travers son approche évolutive et innovante, guidée par trois principes : façonner la ville de demain, préserver la planète et privilégier l'expérience humaine. Signataire de l'initiative Science Based Targets, Grimshaw contribue depuis 2020 à la neutralité carbone en réalisant des projets qui respectent les principes de l'économie circulaire et qui anticipent les enjeux de la conception durable.

Avec plus de 600 collaborateurs répartis dans le monde entier (Los Angeles, New York, Londres, Paris, Dubaï, Sydney, Melbourne, Auckland), Grimshaw a ouvert sa première agence française à Paris en 2017. Elle compte aujourd'hui une équipe d'une vingtaine d'employés, réunissant à la fois des architectes ayant évolué dans l'entreprise et des architectes francophones disposant de plus de 15 ans d'expérience en France, notamment dans le secteur du résidentiel, des commerces, des équipements publics et des transports. Sept ans après avoir été lauréat de deux gares du Grand Paris Express pour la Société des grands projets, Grimshaw Paris est actuellement engagée sur des projets d'envergure comme la passerelle Robert Poujade à Toulouse, ou encore la gare La Défense dans le cadre du tronçon sud-ouest du Grand Paris Express.

<https://grimshaw.global/fr/>