



Carrier Commercial Solutions et services pour des bâtiments plus sains



Carrier propose des **solutions et services pour des bâtiments plus sains**, plus sûrs, plus efficaces et plus productifs. De l'évaluation des bâtiments aux solutions technologiques qui améliorent la qualité de l'air intérieur (QAI) en passant par l'entretien et la surveillance qui gère les bâtiments tout au long de leur cycle de vie. Les experts Carrier travaillent en étroite collaboration avec vous afin d'évaluer, de mettre à niveau, de maintenir et de gérer vos bâtiments en vue de protéger ce qui compte le plus : la santé des occupants.

Nos **solutions et services pour des bâtiments plus sains** incluent :



Évaluation de la QAI des bâtiments

Il existe de nombreuses solutions de QAI et de ventilation, mais toutes ne répondent pas aux besoins de tous les bâtiments. Pour déterminer quelles solutions répondent le mieux aux besoins de votre bâtiment, Carrier propose des évaluations de la QAI. Il est possible de personnaliser ces évaluations en fonction du bâtiment ou de suivre une approche d'évaluation normalisée, incluant la surveillance et le test.



Solutions pour les bâtiments

Une fois l'évaluation du bâtiment effectuée, un expert Carrier passera en revue les résultats et les recommandations avec vous. Si une évaluation a été effectuée par le passé ou n'est pas nécessaire, des recommandations en matière de services et solutions de QAI vous seront faites en fonction de vos besoins et de votre budget. Un plan de QAI est alors élaboré et mis en œuvre pour le bâtiment.



Services de protection du bâtiment

Pour s'assurer que les solutions de QAI mises en œuvre sont efficaces sur le long terme, Carrier propose des options d'entretien et de surveillance. Établir un partenariat avec Carrier, c'est avoir la certitude que chaque aspect de votre investissement est surveillé, analysé, entretenu et documenté avec attention.



Solutions et services pour des bâtiments plus sains

Les options d'évaluation de la QAI des bâtiments permettent de tester la qualité de l'air, mais aussi de concevoir et mettre en œuvre des mises à niveau, pour une filtration, une ventilation, un flux d'air et une régulation optimale.



Les évaluations visuelles aident à identifier les objectifs de QAI par une visite des bâtiments et une discussion avec les responsables. Les évaluations visuelles sont davantage adaptées aux sites uniques et aux bâtiments de petite taille.



Niveau II: les évaluations d'investigation permettent de disposer d'une meilleure compréhension du niveau de QAI des bâtiments, grâce aux tests et aux échantillonnages, afin d'améliorer leur état sanitaire.



Niveau III : les évaluations complètes assurent une analyse en profondeur de la QAI du bâtiment via des tests, des échantillonnages et un système de surveillance, afin d'améliorer la santé du bâtiment dès maintenant et à l'avenir.



Niveau I : les évaluations de base permettent d'identifier les zones du bâtiment qui présentent des risques en matière de santé ou de sécurité. Grâce à leurs résultats, il est possible de proposer des mesures curatives et de nouvelles étapes à suivre.



Les évaluations personnalisées vous permettent d'adapter n'importe quelle solution à vos besoins, afin d'inclure plus ou moins d'actions, ainsi que les tests et examens requis pour atteindre vos objectifs.

Des solutions pour les bâtiments, pour un environnement intérieur plus sain, plus sûr, plus efficace et plus productif.



Le système OptiClean™ de Carrier permet de nettoyer l'air pollué et d'éviter qu'il ne se répande dans différentes parties du bâtiment.



Les filtres HEPA (High-Efficiency Particulate Air) sont efficaces à 99,97 % et permettent de réduire significativement la présence de polluants dans l'air.



La technologie NPBI (Needlepoint Bipolarization Ionization) améliore la qualité de l'air en introduisant dans le flux d'air des ions qui s'accrochent aux particules et les divisent en composants sans danger.



Le revêtement de batterie antimicrobien et anti-corrosion permet de limiter la croissance d'agents pathogènes et de micro-organismes sur les batteries, pour une optimisation de leur efficacité.



La technologie d'éclairage UV-C émet de l'énergie qui cible et lutte contre les polluants dans l'air, notamment les micro-organismes, bactéries, virus, moisissures et autres polluants volatils présents sur la batterie, pour rallonger la durée de vie de l'équipement.



La surveillance de la QAI en continu permet d'identifier les problèmes de QAI et de vérifier l'efficacité du système de filtration et de dépollution de l'air dans le bâtiment.



Les filtres électrostatiques utilisent l'électricité statique pour capter les particules qui traversent le filtre et ainsi protéger les bâtiments des particules microscopiques dangereuses.



Les systèmes de location Carrier fournissent des solutions temporaires de chauffage, de ventilation et de climatisation (CVC), qui viennent compléter ou remplacer vos solutions, pour aider à rouvrir les bâtiments rapidement et en toute sécurité, dans le respect des exigences en matières de ventilation et de QAI.

Solutions et services pour des bâtiments plus sains

Des services de protection des bâtiments, pour une qualité de l'air élevée grâce à un bon entretien du système CVC du bâtiment.



Le démarrage des équipements Carrier permet de garantir que les appareils CVC sont correctement mis en route et qu'ils fonctionnent comme prévu, afin de s'assurer que le bâtiment peut être occupé.



HVAC European Connected Services Portal assure une visibilité à distance des principales données de fonctionnement, en analysant en temps réel des centaines de paramètres générés par l'équipement connecté, et surveille les performances CVC dans les centres de commande BluEdge.



Les plans de service Carrier BluEdge permettent de garantir que les appareils CVC et les systèmes de filtration et d'air intérieur fonctionnent de manière optimale et efficace au fil du temps. Les évaluations de la QAI et la modernisation des systèmes de régulation et de filtration peuvent être incluses dans les plans de service.



Le système de gestion centralisée du bâtiment Carrier, assure une gestion simplifiée du bâtiment et du confort des habitants à partir d'un navigateur Web ou d'un appareil mobile. Créez des calendriers et consultez les tendances, les alarmes et les rapports personnalisés, afin de contrôler les économies d'énergie et le confort des occupants.

Vers un avenir plus sain

Carrier peut vous aider à moderniser et exploiter vos bâtiments grâce à un ensemble de solutions adaptées à votre secteur et vos besoins.

Contactez votre expert Carrier local pour en savoir plus sur les solutions et services qui pourront vous aider à améliorer la qualité de l'air, la ventilation et l'état sanitaire global de vos bâtiments.

Vous aider à créer un environnement plus sain, plus sûr, plus efficace et plus productif.



VENTILATION



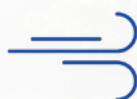
CONFORT
THERMIQUE



MOISSURES



FILTRATION



QUALITÉ
DE L'AIR



SÛRETÉ ET
SÉCURITÉ



BRUIT