



Communiqué de presse

Bruxelles, le 28 mars 2024, 09H30

KBC construit deux nouveaux centres de données ultramodernes à Malines et à Heist-op-den-Berg.

KBC soumet leur construction à des objectifs de maximisation de l'efficacité énergétique et de minimisation de l'empreinte écologique ainsi qu'à des mesures d'encadrement environnemental.

KBC souhaite continuer à proposer à ses clients des services et des solutions de haute qualité à l'avenir. C'est pourquoi, une demande de permis d'environnement a été déposée début février pour deux nouveaux centres de données ultramodernes: l'un sur le parking du Campus KBC à Malines et l'autre dans le parc industriel Liersesteenweg à Heist-op-den-Berg. Les deux centres de données actuels de KBC en Belgique seront remplacés d'ici quelques années.

Les centres de données jouent un rôle clé dans la fourniture de services financiers aux clients : ils permettent de garantir des services numériques performants, de stocker et de transférer des données en toute sécurité, d'effectuer rapidement des calculs complexes,... Raison pour laquelle les centres de données doivent se conformer aux réglementations strictes de la Banque nationale de Belgique et de la Banque centrale européenne.

Le projet est conçu par Arcadis Belgium SA en collaboration avec BAUT Architecten.

KBC prévoit la mise en service des nouveaux centres de données à partir de la mi-2027. D'ici la fin de 2028, tous les équipements auront totalement migré vers les nouveaux sites et les deux centres de données existants seront mis hors service. Avec les nouveaux centres de données, KBC souhaite également être parfaitement préparé aux nouveaux développements technologiques et IT.

KBC vise une empreinte écologique aussi faible que possible par les moyens suivants:

- une utilisation de l'énergie la plus efficace possible;
- la collecte de l'ensemble des eaux de pluie du bâtiment qui seront utilisées pour refroidir les installations techniques (au lieu d'utiliser de l'eau potable);

- la réutilisation de la chaleur résiduelle pour chauffer les bâtiments environnants (y compris l'immeuble de bureaux du Campus KBC à Malines)
- la pose d'une importante installation de panneaux solaires photovoltaïques par centre de données;
- l'utilisation de matériaux de construction à empreinte CO₂ réduite (acier recyclé, béton à faible teneur en carbone);
- la modularité des espaces internes dans la perspective d'une réaffectation à long terme;
- la réalisation des aménagements extérieurs avec un minimum de pavage et une attention particulière pour la biodiversité. Sur le site existant de Malines, le parking actuel sera également débétonné et les réserves d'eau de pluie seront augmentées;
- l'installation d'amples infrastructures de recharge pour voitures électriques et des emplacements pour vélos.

Wim Eraly, directeur général Commercial Banking & Facilities Division Belgique, résume comme suit: *'Au cours de notre longue histoire en tant qu'institution financière, nous avons multiplié nos efforts en matière de développement durable. Nous sommes pleinement conscients de notre responsabilité à l'égard de la société, de l'environnement et de l'économie dans son ensemble. C'est pourquoi nos principes de développement durable sont pleinement intégrés dans notre stratégie d'entreprise, dans toutes nos activités et dans chaque segment de notre organisation. En outre, KBC est un partenaire des entreprises, petites ou grandes, dans la transition vers une société plus durable. Nous recherchons le juste équilibre entre les objectifs de l'entreprise et les objectifs de développement durable. Ce même équilibre est établie lors de la construction de nos deux nouveaux centres de données.'*

Isabel Van Mele, Chief Information Officer de KBC Groupe: *'La migration de nos principales applications bancaires et d'assurance vers les deux centres de données bénéficiera bien évidemment de toute l'attention de nos experts IT. Ceux-ci veilleront à ce que la migration vers ces nouveaux centres de données se fasse en douceur, sans impact sur les services offerts à nos clients. La stratégie cloud hybride de KBC exploite intelligemment les forces tant du cloud public que du 'on premise private cloud'. Comme toujours, KBC est à la pointe dans sa stratégie numérique, tant sur le plan de l'expérience client que sur celui de l'infrastructure. Grâce à ces nouveaux centres de données très efficaces en énergie, KBC est prêt pour une croissance flexible de ses capacités, peut facilement intégrer de nouvelles technologies et renforce ultérieurement sa sécurisation informatique physique et cybernétique.'*

KBC Groupe SA
 Avenue du Port 2 – 1080 Bruxelles
 Viviane Huybrecht
 Directrice Communication Corporate /
 Porte-parole
 Tél.: 02 429 85 45

Service presse
 Tél.: 02 429 29 15 Ilse De Muyer
 Tél.: 02 429 32 88 Pieter Kussé
 Tél.: 02 429 85 44 Sofie Spiessens
 Tél.: 02 429 29 49 Tomas Meyers
pressofficekbc@kbc.be

Les communiqués de presse KBC sont disponibles sur www.kbc.com.
 Suivez-nous sur www.twitter.com/kbc_group
 Restez au courant de toutes les [solutions innovantes](#)
