

Le Marly Innovation Center franchit des étapes majeures en 2026 et offre de nouvelles opportunités

Douze ans après sa création, le Marly Innovation Center (MIC) poursuit sa croissance et confirme son rôle important dans le développement économique, technologique et urbain du canton de Fribourg. L'année 2026 marque plusieurs étapes majeures : l'arrivée de la 200^{ème} entreprise sur le site, le seuil des 1'000 emplois créés, des 1'500 habitantes et habitants au sein de l'écoquartier de l'Ancienne Papeterie, ainsi qu'un renouvellement de sa direction et de son identité visuelle.

Un développement rapide depuis 2014

Fondé en janvier 2014 sur l'ancien site industriel d'Ilford, le MIC offre désormais un véritable écosystème réunissant innovation, activités économiques, logements, services et mobilité durable.

Plusieurs étapes importantes ont jalonné cette évolution :

- 2016 : mise en chantier des 11'500m² de halles modulables
- Été 2018 : achèvement des cinq halles modulables
- Fin 2018 : inauguration du Business Center et du restaurant l'Atelier MIC
- Début 2020 : lancement du chantier de l'écoquartier de l'Ancienne Papeterie
- Décembre 2021 : mise en service de la ligne TPF n°8 « Marly Piscine – Corminboeuf »
- Janvier 2022 : arrivée des premiers habitants dans l'écoquartier
- Mai 2022 : lancement d'un service de car sharing 100 % électrique
- Août 2022 : inauguration de la nouvelle piscine de Marly
- Avril 2023 : ouverture de la crèche « Les Libellules » (33 places)
- Mai 2024 : création de jardins partagés en collaboration avec la Croix-Rouge fribourgeoise
- Juin 2025 : ouverture du Marché de l'Ancienne Papeterie (Denner, commerçants locaux et restaurants)
- Octobre 2025 : ouverture de l'Hôtel des Innovations **** (167 chambres)
- Fin 2025 : rénovation de la salle Lumière, désormais adaptée à l'accueil de conférences jusqu'à 200 participants
- Janvier 2026 : ouverture du Centre Suisse de Compétence en matière d'exécution des Sanctions Pénales, CSCSP (70 emplois)
- Mai 2026 : arrivée de la 200^e société locataire

Cette dynamique confirme l'attractivité du MIC auprès d'entreprises actives dans des domaines variés. De plus, le potentiel de développement reste très important.

Un campus avec 1'000 emplois et plus de 1'500 habitant.e.s

Avec l'ouverture de l'Hôtel des Innovations, l'arrivée de plusieurs PME et celle du CSCSP, le campus MIC franchit désormais le cap des 1'000 emplois sur le site.

En parallèle, le développement de l'écoquartier de l'Ancienne Papeterie se poursuit activement, 1'058 appartements y ayant été construits. La commercialisation des immeubles des Prairies 2 à 5 permet aujourd'hui de franchir la barre des 1'500 habitantes et habitants. À terme, dès 2028, le quartier pourra accueillir plus de 2'500 personnes.

Un pool de direction renforcé

L'année 2026 marque également une transition au sein de la direction du MIC.

Actif depuis la création du site en 2014, Jean Marc Métrailler prend sa retraite après avoir accompagné le développement du MIC durant plus d'une décennie. Toute l'équipe le remercie pour sa fidélité et son implication durant toutes ces années.

Thomas Osinga, précédemment directeur de Gérine Energies SA, reprend la fonction de directeur opérationnel. Mathieu Piller, actif au sein du MIC depuis 2016, poursuit quant à lui sa mission en tant que directeur du développement.

La direction se renforce, avec l'arrivée d'Alexandre Geinoz au poste de responsable technique et de Florian Kaelin en qualité de responsable finances et administration et l'appui de Ludovic Stempfel pour la communication.

« Cette nouvelle organisation permettra d'accompagner efficacement les prochaines phases de développement du Marly Innovation Center », selon Damien Piller, président du MIC.

Une nouvelle identité visuelle

Pour marquer cette étape, le Marly Innovation Center devient « MIC » et rafraîchit son identité visuelle avec un nouveau logo. Cette évolution souligne la volonté d'utiliser l'acronyme « MIC » comme une véritable marque, synonyme d'innovation, de qualité et de potentiel de développement. Ce logo adopte des formes plus dynamiques et crée un impact visuel fort. Ses lignes s'inspirent du patrimoine industriel et chimique du site, portant également le sceau de la durabilité qui caractérise ce lieu unique. La mise en ligne du site internet « www.mic.eco » valorise en particulier les différents pôles de développement du campus MIC.

Perspectives réjouissantes

Du côté du parc technologique, plusieurs projets sont actuellement à l'étude afin de répondre à la demande croissante des entreprises et de l'économie fribourgeoise.

Ces développements, complètent l'offre disponible actuellement et prévoient notamment :

- de nouveaux espaces de laboratoires (en plus des 7'000m² existants)
- des surfaces de bureaux prêtes à l'emploi, de type FlexOffice ;
- un nouveau bâtiment à l'entrée du site intégrant accueil, ateliers et stationnement en étages.
-

Le développement d'une clinique ou d'un centre regroupant plusieurs cabinets de santé demeure également une priorité.

Du côté de l'écoquartier de l'Ancienne Papeterie, la construction entre dans sa phase finale. Les immeubles des Prairies 2, 4 et 5 sont en cours de livraison, tandis que les quelque 90 logements de Prairie 3 seront disponibles au printemps 2027.

D'ici fin 2028, les dernières étapes de développement comprendront notamment les périmètres A1 (2'600m² de surfaces administratives), Plugin 2 et Plugin 3 (192 appartements, 4'800 m² d'activités), ainsi que le parc du Coteau. Le quartier durable de l'Ancienne Papeterie sera alors entièrement réalisé.

Contacts presse :

Damien Piller, président MIC, 079 206 45 66

Thomas Osinga, directeur opérationnel, 079 200 90 21

Mathieu Piller, directeur développement, 079 751 82 70

À propos du MIC

Sur plus de 370'000m², le [Marly Innovation Center](#) réunit un parc technologique et un écoquartier, implantés sur le site ex-Ciba/Ilford à Marly à proximité de Fribourg. Le MIC offre des services et des infrastructures dédiés à l'innovation et au développement. Il accueille aujourd'hui 200 entreprises, 1'000 emplois, des laboratoires, des bureaux et des ateliers. Il comprend en outre l'écoquartier de l'Ancienne Papeterie, certifié SEED, qui accueille aujourd'hui 1'500 habitantes et habitants.

En savoir plus : www.mic.eco