

Historique

mise à jour : juin 2026

2024



Octobre: Fin phase 2 de construction du quartier durable : livraison des bâtiments Berges 2, Berges 3.

Septembre: MIC Car Sharing lance son nouveau partenariat avec Swiss E-Car.

Mai: Inauguration des jardins partagés de Marly, gérés par le programme "Couleur Jardin", de la Croix-Rouge fribourgeoise.

2022



Août: Inauguration de la piscine de Marly, comprenant un bassin de 25m (6 couloirs), une fosse de plongeon, un bassin avec fond amovible, un espace jeux d'eau et un bain à remous. Labellisé Minergie-P, le bâtiment a été spécialement conçu pour satisfaire les besoins du public, des écoles et des clubs régionaux.

Mai: Inauguration de la station carolyn, car sharing 100% électrique. Une offre de mobilité supplémentaire destinée à réduire le nombre de véhicules sur le site, ainsi que l'impact écologique du MIC.

2025



Septembre: Inauguration et ouverture de l'Hôtel des Innovations. Établissement 4 étoiles regroupant 167 chambres, suites (certaines avec spa) et appartements.

Des salles de réunion, un restaurant et un fitness complètent cette offre hôtelière de premier ordre.

Juin: Ouverture du Marché de l'Ancienne Papeterie, regroupant un commerce de détail (Denner), une crêperie, une boucherie, une fromathèque/vinothèque, une coiffeuse, un restaurant de burgers.

Mai: Inauguration du lotissement intergénérationnel Prairie 1, incluant un restaurant, des cabinets et de santé, des logements seniors encadrés par Pro Senectute, ainsi que des colocations pour étudiants.

2023



Novembre: Cérémonie officielle "pose de la première pierre" de l'Hôtel des Innovations.

Avril: Ouverture de la crèche "Les Libellules", au sein du quartier durable. Cet établissement d'accueil du jeune enfant dispose d'une capacité de 33 places journalières.

Mars: Lancement du projet "Secteur F" du MIC, composé d'un centre de formation (personnel pénitentiaire), d'un hôtel et de bâtiments administratifs.

Février: Eco Quartier: lancement de la phase 2 de construction.

2021



Décembre: Arrivée de la ligne régulière n° 8 des TPF sur le site (arrêts Marly, Innovation Center | Marly, Ancienne Papeterie | Marly, Piscine). Après 4 ans de service, les navettes automatisées tirent leur révérence.

Février: Après l'obtention du permis de construire en janvier, le projet de piscine est finalement accepté par le conseil général de la commune de Marly. La phase de terrassement débute dans la foulée.

2020



Septembre: Mise à l'enquête d'un projet de piscine couverte à construire entre le MIC et l'éco quartier de l'Ancienne Papeterie.

Mai: Début de la construction des bâtiments de l'éco quartier.

2019



Décembre: L'éco quartier obtient son permis de construire. Début de la phase de terrassement.

Septembre: Refonte du site internet marly-innovation-center.org et lancement du chantier de l'éco quartier.

Juin: Validation du permis de construire pour la zone résidentielle.

Mai: Mise à l'enquête du 1er éco quartier du canton de Fribourg.

2018



Septembre: Journée portes ouvertes – Le MIC s'ouvre au public!

Août: Ouverture d'un Business Center avec salles de conférences et 8 FlexOffices.

Mars: Ouverture d'un nouveau restaurant L'Atelier du MIC.

Janvier: Mise en vente (év. location) des 11'500m² de surfaces modulables.

2017

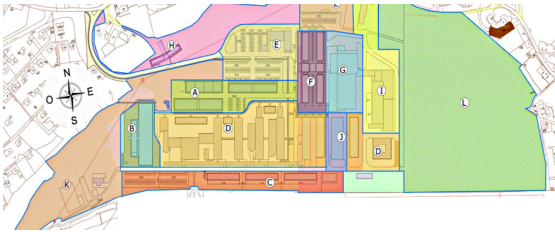


Septembre: Inauguration des navettes automatisées, intégration dans le réseau TPF.

Avril: Création de Gérine Energies en partenariat avec la commune de Marly.

Mars: Construction de 11'500m² de surfaces modulables en entrée de site.

2014

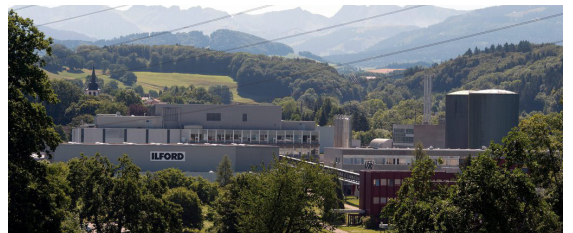


Juillet: Validation du Masterplan par la Commune de Marly.

Création de l'association Cibachrome, dont le but est de rassembler, pérenniser et mettre en valeur le riche patrimoine laissé par Tellko, Ciba et Ilford. Ouvert sur demande, le musée de la maison Cibachrome réunit de nombreux objets photographiques et industriels.

Janvier: Reprise du site par la société Marly Innovation Center Sàrl et transformation de celui-ci en parc industriel d'innovation.

2013



Ilford est vendue successivement à plusieurs groupes internationaux, revient en mains suisses au mois de juin, mais la faillite d'Ilford Imaging Sàrl est prononcée en décembre.

1996



Ciba fusionne avec Sandoz et devient Novartis. Le nouveau groupe pharmaceutique décide de cesser ses activités à Marly et de transférer son personnel à Bâle. Il vend l'activité photo

1989



Ciba cède Ilford à la firme américaine International Paper. Le campus marlinois demeure un lieu de fabrication des produits « Ilfochrome » et se reconvertis dans la R&D de produits d'impression jet d'encre.

1969



Ciba devient actionnaire unique d'Ilford Ltd et débute la fabrication de films à Marly. Jusqu'à la fin 1980, le groupe bâlois fait évoluer le site en un campus R&D dans les domaines des additifs, des pigments et des polymères.

Plusieurs innovations majeures y sont créées, telles que le pigment rouge Ferrari, la résine pour l'impression 3D et les lentilles de contact jetables Cibavision.

1961



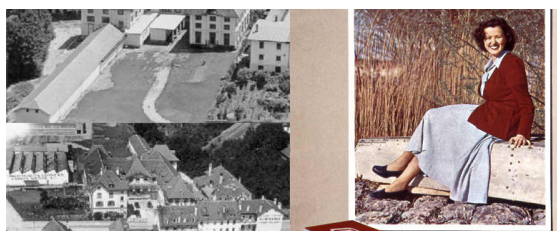
Après Tellko (1960), Ciba rachète la société Lumière. A la même époque, Ciba acquiert des actions d'Ilford, initiant ainsi une coopération dans l'élaboration de papiers photographiques couleur et de création de positifs à partir de films transparents. Initialement nommé Cilchrome (« Cil » venant de Ciba, Ilford et Lumière) le produit est ensuite rebaptisé Cibachrome. Sa renommée est mondiale.

1960



Achat par Ciba de 500'000 m² de terrain et construction de son campus de recherche et développement (R&D) à Marly. Ciba, société d'envergure internationale, a besoin d'un nouveau centre de recherche et développement et choisit Marly. L'emplacement central en Suisse,

1935



Création et installation de Tellko à la Rue de l'Industrie à Fribourg. Cette entreprise fabrique alors des produits photographiques noir et blanc. Durant les années 1950, Tellko commercialise son produit « Telcolor » (films négatifs couleurs en rouleaux et en plans-films).