

AVANT-PROPOS

Depuis près de 10 ans maintenant, la Chambre de Commerce et d'Industrie de Morlaix attache une attention particulière au suivi et à l'analyse des évolutions économiques sur son territoire.

Sur la base de son fichier consulaire, base de données des entreprises et établissements de son territoire inscrits au Registre du Commerce et des Sociétés, qui lui confère une connaissance fine de l'emploi et de la dynamique entrepreneuriale locale, la C.C.I de Morlaix a mis en place des observatoires économiques thématiques :

- Observatoire de l'offre commerciale (1995)
- Observatoire Economique du Commerce et de la Consommation (en liaison avec les 2 autres C.C.I du Finistère – 1997)
- Observatoire Economique de Structures Touristiques (2000)

Afin d'affiner sa connaissance territoriale, la C.C.I de Morlaix complète les éléments en sa possession en mobilisant et synthétisant de nombreuses informations « extérieures » :

- Les données du Recensement Général de la Population de l'**INSEE** sur les volets démographique, habitat, logement, navette domicile/travail, ...
- Les informations sur le chômage de l'**Agence Nationale pour l'Emploi (ANPE)** et de la **Direction Départementale du Travail, de l'Emploi et de la Formation Professionnelle (DDTEFP)**
- Les données de la **Chambre de Métiers du Finistère** pour l'artisanat
- Les informations fiscales de la **Direction Générale des Impôts** pour les taux de fiscalité locale, les revenus et l'imposition des ménages
- Ou encore, les statistiques des hébergements marchands issues de la base communale du **Comité Départemental du Tourisme du Finistère**

Le document présenté ci-après est le résultat de ce travail de recherche et de synthèse d'informations. Il est présenté à l'échelle d'un territoire intercommunal : **Morlaix Communauté**.

Sans chercher à viser l'exhaustivité des informations, cette présentation cible les principaux indicateurs démographiques, économiques, touristiques de ce territoire, afin, tout simplement, d'en améliorer la connaissance.