

LA MAISON DE LA METALURGIE ET DE L'INDUSTRIE

Liège (province de Liège)

Informations valables au 18/12/2007

Description

La maison de la Métallurgie et de l'Industrie de Liège se situe dans l'ancienne usine à fer-blanc fondée en 1848 par les frères Dothée. Absorbée en 1862 par la Société des Charbonnages, Hauts-Fourneaux et Laminoirs de l'Espérance, la société deviendra en 1877 la SA Métallurgique d'Espérance – Longdoz. En 1969 – 1970, elle fusionnera avec Cockerill qui maintiendra une activité sur le site jusqu'à la fin des années 1980. Aujourd'hui, seuls subsistent les bâtiments qui abritent le musée. A l'origine, c'était un musée privé appartenant à une entreprise métallurgique. Par la suite, la constitution juridique de ce musée se modifia en ASBL ayant pour objet la culture scientifique, technique et industrielle au sens large et la promotion touristique du patrimoine associé. Les collections sont articulées sur trois thèmes majeurs : métallurgie, énergie et informatique. Les Sciences de la Terre ne constituent donc pas la préoccupation majeure du musée. Mais des aspects qui touchent ces sciences sont présents dans deux des neuf salles. Dans la salle du gaz et du pétrole, qui illustre les activités du groupe FINA, le visiteur découvrira comment se forment les hydrocarbures, les techniques de prospection pétrolière, les trépan utilisés pour les forages profonds et

un exemple de forage carotté. Dans la salle qui traite de la métallurgie des métaux non-ferreux, on sera documenté sur certaines activités de la Société Vieille-Montagne et sur le gisement qui fut à la base de sa renommée (gisement connu sous divers noms, dont La Calamine, Moresnet, l'Altenberg... ; l'exploitation à ciel ouvert de ce gisement et les installations voisines de traitement du minerai sont représentées dans de nombreuses lithogravures). On y évoque le liégeois Dony, un des exploitants de ce gisement qui découvrit le premier procédé industriel de récupération du zinc. Ce procédé fut développé en 1809 dans la première usine à zinc du monde à Saint-Léonard à Liège et son invention sera brevetée par Napoléon Ier le 19 janvier 1810. Dony avait d'ailleurs offert à Napoléon une baignoire en zinc que le visiteur pourra admirer. Cette baignoire avait suivi l'empereur dans ses campagnes de Russie (1812), d'Allemagne (1813) et de France (1814). Parmi les pièces les plus spectaculaires, relevons le plus vieux haut-fourneau au charbon de bois du pays (1693) couplé à une forge wallonne et deux marteaux-pilons historiques.



Informations



Heures d'ouverture :

Du lundi au vendredi : toute l'année de 9 à 17 h.

Samedi et dimanche : du 1 avril au 31 octobre de 14 à 18 h.

Fermé les jours fériés.

Pour les groupes : visites guidées sur réservation (toutes possibilités de dates et d'horaires)



Téléphone :

04/342 65 63



Fax :

04/344 70 23



Site internet :

www.mmil.be



Courriel :

info@mmil.be



Prix :

• Individuels :

Adultes : 5,00 €
Etudiants et seniors : 4,50 €
Enfants : 4,00 €
Famille (2 adultes + max. 3 enfants): 15,00 €

• Groupes :

Adultes : 4,50 €
Etudiants et seniors : 4,00 €
Enfants : 3,50 €

Prix guide compris à partir de 15 personnes



Itinéraire

Adresse :

Boulevard Raymond Poincaré, 17 à 4020 Liège.

Accès :

Autoroutes E40 - E25 - E42 ou E 313, suivre « Liège-Centre ». A la sortie de l'autoroute, suivre « Palais des Congrès », puis direction « Ardennes », sortie « Fétinne », puis tourner 2 fois à gauche. La Maison de la Métallurgie et de l'Industrie de Liège se trouve à 60 mètres à droite.

Remarques



90 % des espaces du musée sont accessibles et équipés pour les personnes à mobilité réduite