

## Un grand musée sur la sidérurgie en Lorraine ?

**L**e Groupe BLE Lorraine estime que compte-tenu de son fort passé industriel et de son empreinte sur son territoire ainsi que dans la mémoire collective, la Lorraine devrait se doter d'un grand musée consacrée à la fabuleuse aventure sidérurgique.



L'U4 à Uckange (Crédits photo : Olivier Lievain)

En effet, alors que plusieurs structures muséographiques d'envergure présentent déjà l'histoire des mines et des mineurs, notamment les sites de Neufchef et d'Aumetz pour les mines de fer, de Petite-Rosselle pour les mines de charbon, de Marsal pour l'exploitation du sel et du Thillot pour les mines de cuivre, il n'existe à l'heure actuelle rien sur la sidérurgie en Lorraine, mis à part le haut-fourneau U4 et son parc situé à Uckange (voir : <http://blogerslorrainsengages.unblog.fr/2009/11/03/jardins-et-merveilles-du-monstre-de-fer/>) et la gigantesque usine de Völklingen en Sarre, classée au patrimoine mondial de l'humanité par l'UNESCO.

Le grand musée de la Sidérurgie en Lorraine permettrait de transmettre l'héritage de cette activité industrielle hors du commun, de conserver tout un pan de notre patrimoine pour les générations futures, de perpétuer un savoir-faire exceptionnel et de développer davantage le tourisme industriel en revalorisant une friche. A l'heure où la Lorraine compte de moins en moins de hauts-fourneaux et que la plupart des symboles sidérurgiques sont dynamités, un tel équipement pourrait expliquer le mode de fonctionnement d'un complexe sidérurgique à travers des maquettes, une visite de terrain, des reconstitutions, des projections et des animations en 3D, tout en narrant la formidable épopée industrielle de la sidérurgie, les luttes sociales, l'univers ouvrier, les risques de ces métiers, les technologies utilisées, les produits fabriqués et les différentes filières. Le tout de manière interactive, didactique et ludique. Le parcours muséographique s'ouvrirait enfin vers la sidérurgie de demain, avec la présentation du Projet ULCOS (voir : <https://blefondation.fr/projet-ulcos/>) et des nouveaux enjeux environnementaux.