

Bissen
Plaats_Localisation

Luxlait Association Agricole
Opdrachtgever_Maître d'ouvrage

GMT Concept, Lausanne (CH)
Architect_Architecte

Milestone Consulting Engineers, Mamer
Studiebureau_Bureau d'études

Paul Wurth, Luxembourg
Aannemer_Entrepreneur

Victor Buyck Steel Construction, Eeklo (BE)
Staalbouwer_Constructeur métallique

Foto's_Photos : IM&COM

Luxlait Agricole

De volledige productie van de zuivelcoöperatie wordt ondergebracht in de nieuwe fabriek, die in het centrum van het land is gevestigd.

Het 'bouwen met staal' sluit aan bij een vooruitstrevende organisatie, die in hoge mate geautomatiseerd en voortdurend in ontwikkeling is.

De 33.000 m² bebouwde oppervlakte is overdekt door een stalen vakwerk. Deze structuur in S235-en S355-staal rust hoofdzakelijk op monolithische kolommen of HEB 220-liggers.

De toegang tot het complex wordt geaccentueerd door een vooruitgeschoven hal met staalskelet.

De gevelafwerking verwijst naar de activiteiten en de metalen bekleding van de logistieke en opslagruimtes sluit aan bij de koeling die de verse zuivelproducten vereisen.

Luxlait Agricole

Implantée au centre du pays, la nouvelle usine regroupe toute la production de la coopérative laitière.

Les constructions en acier répondent à une organisation à la pointe du progrès, largement automatisée et évolutive. La surface bâtie de 33.000 m² est couverte par des charpentes en treillis. Ces structures en acier S235 et S355 reposent principalement sur des colonnes monolithes ou des poutrelles HEB 220. Côté accès, le complexe se signale par un hall proéminent à ossature métallique.

La conception des façades est représentative des activités et le bardage métallique des zones de stockage et de logistique rappelle les besoins de réfrigération des produits laitiers frais.

