





## CONSTRUCTION D'UN NOUVEAU COMPLEXE INDUSTRIEL 2056 Dombresson (NE)







Surface - Volume SIA 6'900 m2 - 38'300 m3

Halle industrielle de terminaison des pièces, ateliers de Programme des locaux

mécanique, halle de stockage, bureaux, vestiaires,

cafétéria

Système constructif Structure béton armé pour ateliers et bureaux, charpente

métallique pour stockage. Façades en panneaux sandwich

et en verre Profilit (bureaux)

Panneaux solaires photovoltaïques, chauffage gaz et Particularités CVSE

refroidissement free-cooling. Ventilation double flux

Réalisation 2017 à 2019

Architecte Bat-Mann Constructions SA















