

PROJET: EVOBUS FRANCE (SAS)

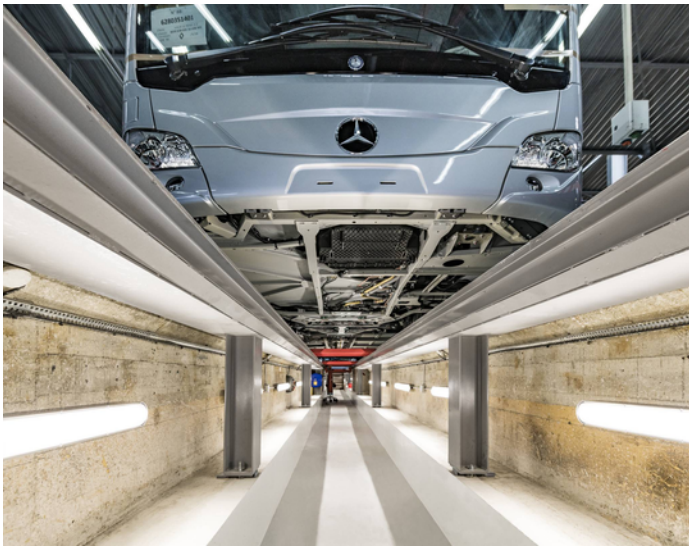


Informations sur le projet

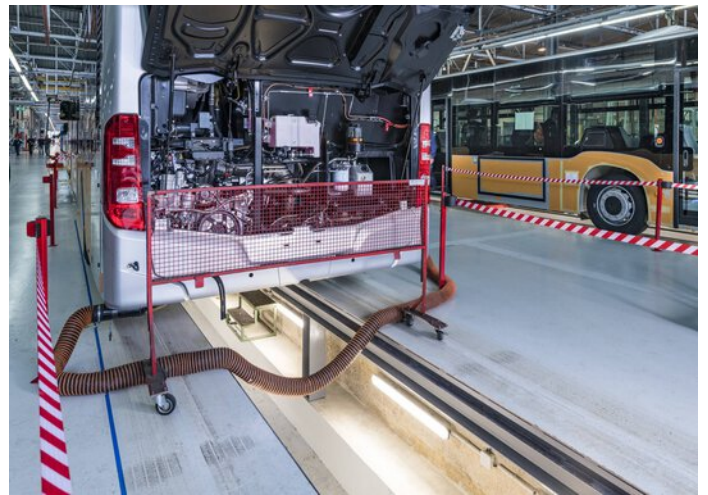
Lieu: 55500 Ligny en Barrois / France

DÉTAILS DU PROJET

Images du projet









Plafonniers LED Nextrema IP66

Froid glacial ou chaleur intense, humidité ou poussière... grâce à son corps robuste en aluminium moulé sous pression, Nextrema LED est la solution idéale pour les entrepôts frigorifiques ou logistiques, les sites de production alimentaire ou les parkings couverts, à des températures allant de -30 ° à +35 °C. En plus de son corps robuste, ce luminaire se distingue par sa qualité élevée et assure un éclairage à la fois agréable, homogène et sans éblouissement. Nextrema LED est une solution particulièrement éco-énergétique. L'installation et la manipulation sont rapides et simples, grâce à de nombreuses fonctionnalités intelligentes.
