

BÂLE – MULHOUSE (68)

Hangar AMAC AEROSPACE

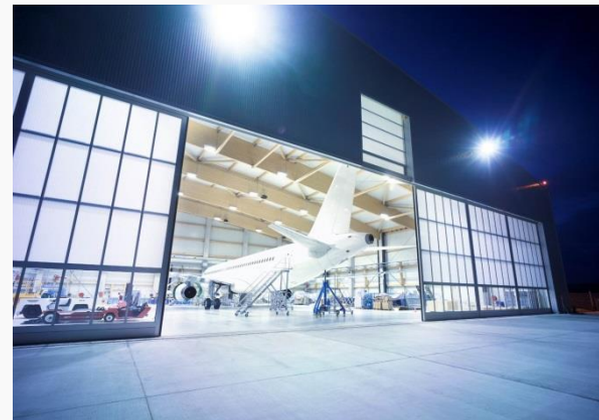
Maître d'Ouvrage
AMAC AEROSPACE

Architecte
DRLW

Surface
4 200 m²

Coût des travaux
N.C € H.T.

Mission SEDIME
Bureau d'études structures +
Maîtrise d'oeuvre



Construction d'un hangar pour avions dans la zone de
l'aéroport Bâle – Mulhouse, en structure bois.