



Un espace industriel

Le maître d'oeuvre a transformé un ancien hangar en un espace confortable pour les futurs employés d'un cabinet de courtage en assurances. Malgré sa transformation, le hangar conserve son apparence industrielle, intégrant des baffles acoustiques pour améliorer l'acoustique des espaces ouverts.

Cloisons vitrées et insonorisées

L'ensemble des produits ont été mis en place autour de quelques bureaux isolés et traités en isolation phonique grâce aux cloisons amovibles type H7 accessibles par des portes Lineal, et couverts par des plafonds Blanka dB43 autoportant. Les plafonds sont simplement revêtus de plaques de plâtre BA13, tout en préservant la structure originale de la charpente industrielle.



Un confort acoustique

Les baffles acoustiques ont été choisies plutôt qu'un modèle avec bord sans cadre pour faciliter la résistance dans le temps notamment de part sa proximité avec les systèmes de ventilation de ces opens spaces. Ces baffles apportent, outre leur aspect industriel faisant écho aux origines du bâtiment, la correction acoustique juste pour rendre ces opens spaces idéaux pour la transmission d'information.



Equipes de maîtrise

- Maître d'oeuvre : **BATIR France**

Appréciation de la prestation : à remplir par le client (particulier, maître d'ouvrage, maître d'oeuvre, bureau de contrôle)

	Très bien	Bien	Passable	Médiocre	
Qualité de la réalisation :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Date : 25/6/23
Respect des délais :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nom du signataire : HANON Sud
Tenue du chantier :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Commentaires du signataire :

Signature / cachet du client

version 04

