



PÉPINIÈRE D'ENTREPRISES ET PÔLE ENR

Cernay (68)



© Luc Boegly

La fonction du bâtiment le désigne pour être exemplaire dans sa conception et son approche environnementale: il accueille à la fois des espaces publics (salles de réunions, espace info énergie) et une pépinière d'entreprises dans le domaine du développement durable. Les locaux sont organisés autour d'un atrium central, les deux ailes du bâtiment permettant de protéger le parvis des nuisances sonores de la voie rapide, située à l'est. Les murs sont en panneaux ossature bois isolés de 180 mm de laine de roche entre les montants, 48 mm en face intérieure et 80 mm de fibre de bois en extérieur. Les planchers intermédiaires sont réalisés en caissons de grande portée avec sous-face apparente et ponctuellement en dalle béton pour les locaux à risques. Pour parer aux problématiques sonores, un complexe acoustique réalisé en chape sèche sur billes d'argiles et plaques de plâtre a été mis en œuvre sous les parements de sol en linoléum. La charpente en pannes lamellé-collé soutient une toiture intégralement végétalisée. Des édicules en zinc animent la silhouette du bâtiment tout en éclairant et ventilant les circulations. Le chauffage est assuré par une chaudière bois granulés, et les eaux pluviales sont récupérées et utilisées en usages non sanitaires.



ARCHITECTE

NUNC ARCHITECTES - POLE ALSACE (67)

ENTREPRISES BOIS ENTREPRISE SCHWOB (68),

DÉOBAT (54), MENUISERIE VOLLMER JEAN (67),

LIGNE BOIS (68)

MAÎTRE D'OUVRAGE COMMUNAUTÉ DE

COMMUNES DE THANN-CERNAY (68)

BUREAU D'ÉTUDES STRUCTURE BOIS BWG (68)

BUREAU D'ÉTUDES THERMIQUES GEST'ÉNERGIE (67)

ECONOMISTE LES ÉCONOMISTES (67)

SURFACE SHON 2 590 m²

COÛT TOTAL 3 571 185€ HT

COÛT DU LOT BOIS 1 322 865 € HT



© Luc Boegly