

DDTM de la Manche à SAINT-LÔ

Diagnostic des façades d'un Immeuble de Bureaux Et Diagnostic Thermique



Maître d'ouvrage : DDTM de la Manche
Surface HON: 5900 m²
Budget de l'opération : --- €

Objet de l'étude :

Accompagnement des sociétés GLOBAL INGENIERIE et 3D STRUCTURES dans une mission de diagnostic des façades de la DDTM de la Manche.

Réalisation d'un Diagnostic Thermique du bâtiment permettant de définir la performance énergétique du bâtiment. Le diagnostic visant à définir les actions à amener pour une campagne de réhabilitation de l'immeuble de bureaux et la définition de travaux pour une amélioration des performances énergétiques.

Moyen mis en œuvre :

Diagnostic thermique du bâtiment avec la réalisation d'une



étude

thermique de déperditions du bâtiment dans son état actuel, et d'une étude thermique comparative sur la base d'un scénario de travaux envisagés.

Définition du gain généré dans le cadre de cette opération de travaux.

Restitution :

Rédaction d'un rapport de diagnostic thermique détaillant la solution d'amélioration retenue sur les économies d'énergies et le confort intérieur du bâtiment.

Proposition d'amélioration essentiellement liée à la modification des parois extérieures et des ensembles de murs rideaux.

Estimations des solutions proposées avec détail du gain généré pour l'état projet.