

BÂTIMENT DE GÉOTECHNIQUE

Utilisateurs : Université Toulouse III - Paul Sabatier, INSA Toulouse



Coup de neuf pour la formation et l'étude des matériaux et des structures de génie civil



En prévision
pour 2024

Campus de Rangueil

118 route de Narbonne, Toulouse

🔧 **Réhabilitation + extension**

Projet immobilier dans le cadre de Toulouse campus

Maîtrise d'ouvrage : Université Toulouse III - Paul Sabatier

Conduite d'opération : Université fédérale Toulouse Midi-Pyrénées

Budget : 8 M€ (État)

Surface de plancher : 4 000 m²

Le bâtiment de géotechnique de l'Université Toulouse III - Paul Sabatier, mitoyen de l'INSA Toulouse, construit en 1966 sur le campus de Rangueil, nécessite une profonde opération de réhabilitation. La structure du bâtiment sera conservée. Sont prévues dans le cadre de ce chantier la rénovation de l'existant (atelier 2083 m², aile Est 915 m², locaux annexes 160 m²), une extension (fermeture du rez-de-chaussée de l'aile Est, soute déchets, garage fermé, locaux vélos) et la création de zones extérieures (stockage, case à granulats, dalles essais, voiries). Ce bâtiment sera utilisé par 600 étudiants des filières génie civil de l'Université Toulouse III - Paul Sabatier et de l'INSA Toulouse, ainsi que plus 100 chercheurs, enseignants et personnels techniques, dont ceux du laboratoire matériaux et durabilité de constructions (LMDC, INSA Toulouse / UT3 - Paul Sabatier).

Financeurs 🏛️



Toulouse
campus

Université
Fédérale
Toulouse
Midi-Pyrénées