

Décembre 2019

L'actu chantier



#renouveler #transformer #moderniser

Bonjour à tous,

En ce mois de décembre, les opérations de fondation sont maintenant terminées. Nous avons réalisés 58 micropieux sur le bâtiment TP et 527 micropieux sur le bâtiment Recherche répartis sur une surface totale de 4590 m² et qui accueilleront bientôt les fondations de nos ouvrages.

Durant ces derniers mois, vous avez pu voir sortir de terre nos deux grues de chantier du bâtiment Recherche ainsi que les premières dalles bétons des escaliers métalliques du bâtiment TP.

Nous vous rappelons que ces informations sont accessibles sur le site de l'opération : www.campus-carreire-tr3.fr.

Le Référent Relationnel Utilisateur, reste à votre disposition en salle 7 au 3^{ème} étage du bâtiment TP.



PORTRAIT

Le Conducteur de travaux principal du Bâtiment TP... Quel est son rôle ?

En tant que Conducteur de travaux principal du Bâtiment TP, je supervise le chantier pour m'assurer de la bonne exécution des travaux et pilote nos partenaires pour veiller au respect du planning.

A ce titre je suis en charge de :

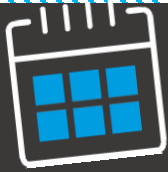
- La préparation du chantier,
- La planification des travaux,
- L'encadrement des équipes du chantier,
- La gestion financière du chantier



Gaël OLIVIERI
Conducteur de travaux
principal - bâtiment TP

« En route pour CAP 2022 ! »



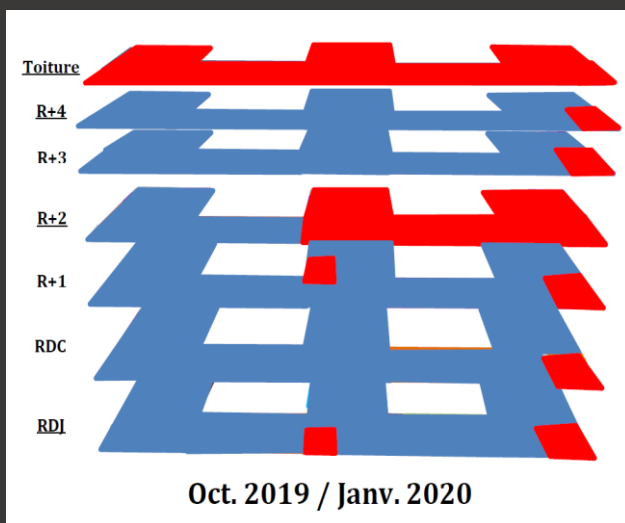


Le point travaux



Phase 1

Plan en élévation du bâtiment TP.
En rouge : les zones en travaux



Travaux :

- Mise en place d'un moyen de levage patio Est
- Restructuration en locaux tertiaires du R+2 Ailes Est/SE/Centre et rotules Est et Centre
- Interventions sur colonnes montantes des circulations (tous niveaux)
- Pose garde-corps en toiture et enlèvement des équipements
- Démolition des escaliers intérieurs et reprises planchers (tous niveaux) rotule Est
- Travaux local PAR (neuf et existant)

FAQ !

Quels sont les objectifs des travaux du bâtiment Recherche ?

Le projet du bâtiment Recherche porte sur la construction d'un nouveau bâtiment rassemblant un grand nombre de laboratoires de recherche sur le site de Bordeaux Carreire.

Ce bâtiment permettra le développement des activités de recherche universitaire dans des locaux neufs et conçus de façon à maîtriser sa performance énergétique au travers d'une certification HQE bâtiment durable secteur bureau.

Ce bâtiment dédié à la recherche fera 13 050 m² de surface utile



Nous vous souhaitons de très bonnes fêtes de fin d'année !

