

Logiciel travaux publics

iXBAT, le logiciel des Travaux Publics

Dédié aux entreprises de **Travaux Publics**, le [logiciel Travaux Publics](#) répond aux problématiques de

suivi des chantiers de TP

en apportant aux conducteurs de travaux et aux chefs de chantiers des fonctionnalités adaptées à leurs besoins en terme de

suivi des consommations de fournitures

, main d'œuvre et matériel ainsi que de planification des ressources.

Tous les acteurs impliqués dans la réalisation des chantiers disposent ainsi de la visibilité sur la rentabilité de leurs chantiers.

Les spécificités des **métiers du BTP** sont prises en comptes dans iXBAT :

Le chiffrage :

1. la réponse aux appels d'offre, l'élaboration d'un devis détaillé ou d'un budget en grande masse.
2. les problématiques d'actualisation de prix.
3. l'élaboration du budget travaux ou contrôle objectifs.

Le [suivi des chantiers](#) :

1. l'organisation et le planning des chantiers ;
2. la gestion des achats et des stocks ;
3. la gestion du parc matériel (engins, outillage) ;
4. le suivi des consommations heures main d'œuvre et matériel ;
5. les situations avec la révision de prix ;
6. la gestion de la sous-traitance ;
7. les tableaux de bord, paramétrables et personnalisables.

Le [logiciel Travaux Publics](#) iXBAT couvre également :

1. la comptabilité et gestion financière ;
2. la gestion des Salaires.

La **puissance d'Oracle** :

L'architecture d'iXBAT repose sur le système de gestion de base de données Oracle, dont les qualités reconnues – robustesse, puissance, pérennité, fiabilité, ouverture – contribuent à faire d'**iXBAT** un investissement durable et évolutif.

La **Business Intelligence**

L'offre **iXBAT** intègre également un outil décisionnel intégré : **Oracle Discoverer**, qui permet aux utilisateurs et aux décideurs de retravailler l'information selon leurs besoins, en terme de présentation des données ou de consolidations.

Logiciel travaux publics

Voir aussi : [Logiciel gestion bâtiment](#)