

Nous préconisons la version standard mono poste de MS PROJECT à partir de la version 2021.

Ci-après Extrait du document Word « **Proposition commerciale et technique** », Annexe « **Les logiciels compagnons** » disponible sur le site Optim'BTP en accès distributeur, **Logiciel de gestion de planning – MS Project**.

Annexe 3 – Les logiciels compagnons

Suite bureautique – Microsoft Office

Pour l'utilisation du module « Suivi commercial » et certaines éditions, la suite bureautique **Microsoft Office en version 2013 ou supérieure** est nécessaire sur les postes clients.

Logiciel de gestion de planning - MS Project

Avec le module « Préparation de chantier », **Microsoft Project client local en version 2013 ou supérieure** est nécessaire pour bénéficier de la gestion complète des plannings (Planning multi chantiers et génération des planning sous MS Project).

Actuellement (Juin 2021), les offres Microsoft suivantes sont compatibles et suffisantes :

- Solution locale - Project standard 2019 « Logiciel de bureau Project entièrement installé » au prix public de 707.50€ HT
- Solution Cloud – Project (plan 3) avec le client de bureau installé au prix public de 25.30€ HT/mois

Générateur d'état

L'intégration d'un générateur d'état externe offre une flexibilité accrue permettant un contrôle complet des accès aux données et de leur présentation.

ALTECH a choisi « **Crystal Reports** » le générateur d'états diffusé par SAP, leader des outils de reporting. Le runtime (Suffisant pour l'exploitation d'Optim'BTP) est fourni avec l'application.

Avec le module « Préparation de chantier », **Microsoft Project en version 2013 ou supérieure** est nécessaire pour bénéficier de la gestion complète des plannings (Planning multi chantiers et génération des planning sous MS Project).

Dans ce cas, une version MS Project **standard** sur les postes concernés est suffisante.