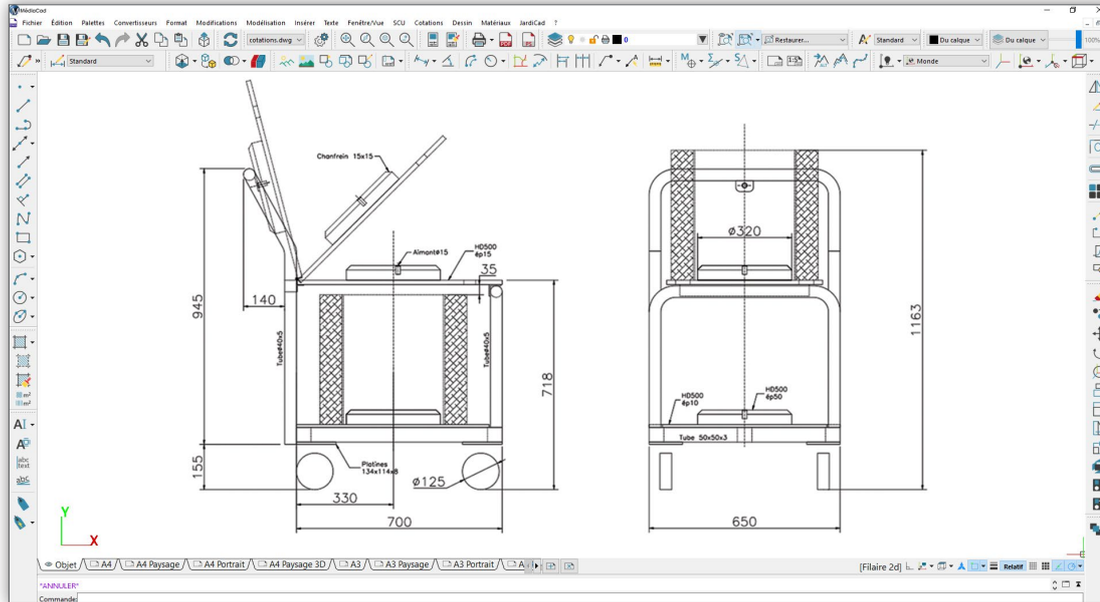


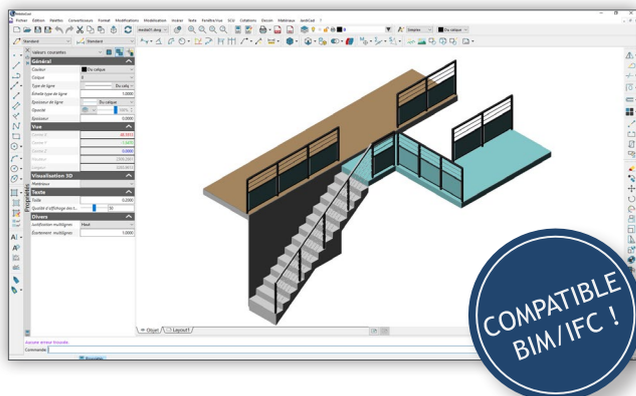
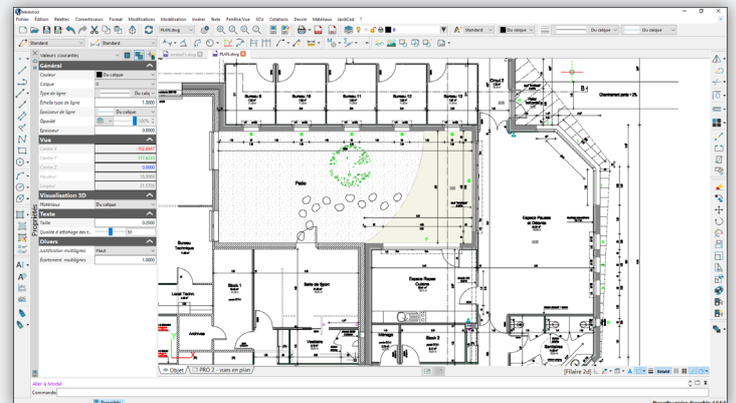
Présentation

Logiciel de **Dessin Assisté par Ordinateur (DAO)** au format **DWG**, pour créer ou modifier des plans en 2 et 3 dimensions.



Un outil de dessin

- **Création** ou **modification** des **objets** de dessin standards (lignes, courbes, cercles, ...).
- **Insertion** ou **modification** des **cotations** du plan (simples, multiples, cumulées).
- **Outils de repérage** (polaire, ortho) et d'accrochage aux objets.
- **Calcul** de **surfaces**, **distances**, ...
- **Bibliothèque de symboles** de **serrurerie** (volutes, barreaux ouvragés, palmettes, rosaces, fers de lance...).
- **Bibliothèque de sections** du **commerce** (tubes, upaf, ipn, cornières...).
- **Gestion** de l'affichage du dessin par **calque**.
- **Gestion automatique** des **cartouches d'impression** (gabarits).
- **Interface** et barres d'outils **simplifiées**.
- **Vectorisation** des images.
- **Compatibilité** avec MétalCad



Projets BIM

Exportez votre plan au **format IFC** pour répondre à un **marché BIM** (modélisation des données du bâtiment).

Votre plan pourra **s'intégrer** dans une **maquette numérique** afin de **combinaer les modèles**, **vérifier** les conflits et **partager** les **informations** à partir d'un même environnement.