

Date de publication Dimanche 11 décembre 2016 à 19:12:38 par Colok
Catégorie Colok Traductions

MiCoSystème²: réaliser des dessins techniques avec un logiciel gratuit et en français...

Je remets en ligne cet article qui pourrait en intéresser plus d'un!

Les logiciels du marché sont souvent beaucoup trop compliqués pour un usage occasionnel.

Il fallait un système simple, facile à apprendre et adapté aux besoins de tous.

MiCôSystème² est une application Windows pour réaliser des dessins techniques dans toutes sortes d'activités:

- La mécanique
- L'architecture
- La menuiserie
- Le bricolage
- Le modélisme etc ...

La simplicité d' utilisation et la logique de construction ont fait le succès des versions précédentes de MiCôPlan. Les remarques et suggestions des utilisateurs ont guidé le développement de nouvelles fonctionnalités et l' amélioration des outils de dessin.

Interface simple et dépouillée, aide contextuelle permanente, tout est fait pour simplifier l' apprentissage et assister les débutants.

Manuel de référence et guide de l' utilisateur inclus.

- MiCôSystème² est un logiciel de Conception Assistée par Ordinateur comprenant MiCôSurf et MiCôPlan
- MiCôSurf est un modeleur surfacique en trois dimensions qui permet de créer des objets 3D en travaillant simultanément dans plusieurs vues.
- MiCôPlan est un utilitaire de dessin technique.

La mise en plan est inspirée de MiCôPlan-3 avec beaucoup d'améliorations graphiques et une ergonomie plus performante

L'objectif est de réaliser rapidement des dessins techniques clairs et détaillés sans s'investir dans une formation lourde.

La qualité des documents réalisés avec MiCôSystème², montre que c'est possible.

Ajouter à l'Anti-bannière

Quel que soit le projet, le système gère l' espace de travail, adapte l' échelle et la mise en page automatique en fonction de la taille de l' objet étudié, et du format d' imprimante par défaut

Lustucru conseille de consulter la notice avant toute utilisation
[Voir ici](#)

[Accéder au site](#)

Billet issu du site internet Colok Traductions:
<https://www.colok-traductions.com>

URL du billet
<https://www.colok-traductions.com/index.php?op=billet&bid=2454>