

# AUTO FLUID 4.0

La suite logicielle CAO DAO pour les professionnels des fluides

## Premiers pas

**Paramétrage de base**  
**Calculs de sections**  
**Dessin bifilaire aéraulique**  
**Dessin bifilaire et unifilaire gravitaire**  
**Ecritures (textes et cotations)**  
**Réservations**  
**Terminaux**  
**Mise en page**  
**Calculs de pertes de charge d'un réseau**  
**Création d'une coupe**

# AUTO FLUID 4.0


La suite logicielle CAO DAO pour les professionnels des fluides

## PRISE EN MAIN IMMEDIATE DU LOGICIEL

### Etape N° 1 Ouverture d'une session AUTOCAD

Ouvrir un nouveau dessin ou un dessin existant.

### Etape N° 2 Lancement d'AUTOFLUID 4

Cliquer sur le bouton  à gauche de la barre d'outil.

### Etape N°3 Réglage de l'échelle de sortie des plans.

Dans le menu de paramétrage, ajuster la valeur proposée par défaut si nécessaire. (Le réglage de l'échelle de sortie des plans permet de proportionner les entités en mode dessin pour les rendre lisibles sur les présentations papier).

### Etape N°4 Réglage de l'unité de travail.

Cliquer sur « **modifier** » puis cocher dans le menu « *unité des plans d'architectes* » la case qui correspond à l'unité de travail choisie ou imposée par le fond de plan utilisé.

Cliquer sur « **fermer** » puis sur « **OK** ».

Dès lors vous pouvez accéder à l'ensemble des fonctions du logiciel.

Pour le réglage de l'ensemble des paramètres de travail reportez vous au chapitre paramétrage de l'aide en ligne (bouton à droite de la barre d'outil).

### Etape N°5 Exécuter une fonction du logiciel.

Cliquer dans la barre d'outil sur le bouton correspondant au travail à exécuter. Par exemple, pour tracer une gaine circulaire, cliquer sur le deuxième bouton à gauche puis choisissez les options sur les différents menus qui sont proposés et valider en cliquant sur « **OK** ».

Pour accéder aux options en cours d'exécution d'une fonction ou terminer l'exécution de la fonction, cliquer sur le bouton droit de la souris et choisissez l'option adéquate en cliquant sur la case du menu correspondante, valider en cliquant sur « **OK** » si nécessaire.

Les réseaux se tracent par clics successifs sur l'écran de votre ordinateur et les coudes se dessinent automatiquement. Cliquer sur le bouton droit de votre souris pour accéder aux options telles que : changer de dimensions, créer un piquage, poser une grille, ou taper au clavier la lettre majuscule correspondant à l'option dans la fenêtre des commandes AUTOCAD.

En ayant suivi scrupuleusement les instructions qui précèdent vous êtes en mesure d'utiliser le logiciel dans ses grandes lignes mais il est indispensable pour parfaire vos connaissances de vous reporter au manuel « Premiers pas » et à l'aide en ligne (bouton à droite de la barre d'outil).

Notre service informatique peut vous proposer des formations adaptées à vos contraintes, de courte durée et dont le coût peut être pris en charge par les organismes de financement de la formation professionnelle.