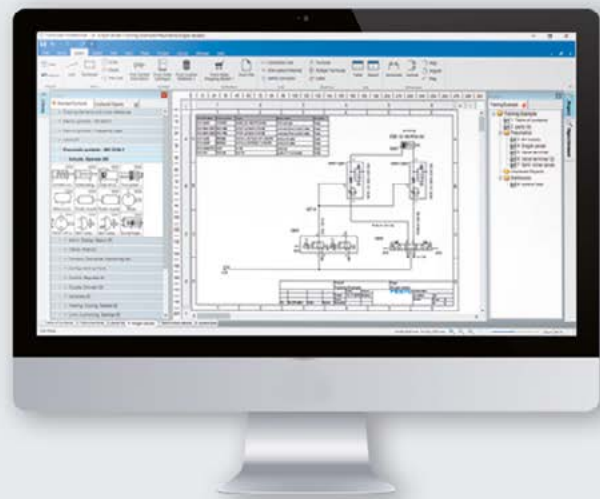


FluidDraw - Réaliser les plans de vos systèmes ? Facile !

FESTO

Get digital. Now!
#higherproductivity



Plus facile !

Highlights

- Accès au catalogue Festo et au panier en ligne
- Nouvel éditeur de cadre de dessin intégré
- Modèles de licence flexibles sans clé matérielle

FluidDraw est synonyme de documentation normalisée rapide et facile de vos machines ou systèmes. Avec le nouveau FluidDraw P6, vous pouvez créer des schémas de circuits pneumatiques et électriques de manière encore plus fiable et efficace. Outre les nouvelles fonctionnalités et une interface repensée, les modèles de licence flexibles vous aideront à trouver la licence adaptée à vos besoins.

FluidDraw facilite la mise en plan de systèmes complets et l'intégration de composants individuels. Vous pouvez accéder au catalogue Festo et à vos propres bases de données importées. Vous bénéficiez ainsi de fonctions de reporting et de dessins d'assemblage prêts à l'emploi. Le logiciel fait partie des outils d'ingénierie de Festo, qui offrent aux utilisateurs une approche simple et "zéro papier" pour toutes les phases, de la mise en plan à la livraison et à la mise en service.

Schémas pneumatiques avec composants électriques

Même des schémas de circuits complexes contenant des composants pneumatiques et électriques peuvent être facilement réalisés avec FluidDraw. De nouveaux symboles FluidDraw P6 sont disponibles : il s'agit des symboles pour les moteurs et les contrôleurs Festo.

Nouvel éditeur de cadre de dessin intégré

Personnalisez les cadres de dessin fournis pour mieux répondre à vos besoins ou créez facilement de nouveaux cadres de dessin.

FluidDraw - Réaliser les plans de vos systèmes ? Facile !

Modèles de projet

Vous pouvez enregistrer chaque projet créé en tant que modèle de projet pouvant ensuite être utilisé pour d'autres projets. Tous les paramètres du projet sont conservés et sont à nouveau disponibles dans le projet nouvellement créé. Ils ne doivent pas être réglés manuellement à nouveau.

Listes flexibles

Elles élargissent considérablement les possibilités de créer des rapports de projet. Il existe d'autres rapports pré-définis en plus des rapports existants, par exemple, une table des matières avec des liens de document et de nouvelles listes de pièces.

Options d'extension faciles

Intégrez rapidement les symboles et les bibliothèques définis par l'utilisateur. Vous pouvez intégrer vos propres bases de données de produits via les interfaces d'importation / exportation efficaces. Pour les projets multilingues, vous pouvez utiliser des tables de traduction de texte définies par l'utilisateur.

Les licences FluidDraw sont disponibles sur l'App World Festo.

→ www.festo.com/appworld



Fonctions de dessin et de cotation

FluidDraw fournit des fonctions de dessin intégrées pour les symboles personnalisés avec toutes les primitives nécessaires telles que ligne, polygone, rectangle, cercle, ellipse, texte, graphiques et connecteurs classifiés. Le dimensionnement intelligent facilite la création de plans d'assemblage.

Nouveaux modèles de licence flexibles

offrant la licence la mieux adaptée à vos besoins spécifiques. Avec l'abonnement annuel FluidDraw 365, vous disposez toujours de la dernière version, sans frais supplémentaires. Vous pouvez acheter la licence FluidDraw sur l'App World Festo, ce qui élimine l'utilisation d'une clé matérielle.

Toutes les licences FluidDraw sont des licences réseau pouvant être partagées via un serveur de licences ou utilisées localement sur un PC ou un ordinateur portable. Les licences sont fournies sous forme de ticket immédiatement après l'achat et peuvent être activées directement dans FluidDraw. Une clé existante peut toujours être utilisée aussi.

Abonnement annuel FluidDraw 365	Achat de licence FluidDraw P6
L'abonnement annuel vous donne toujours le droit d'utiliser la dernière version. Une mise à niveau vers la version P7 (ou supérieure) est incluse, ainsi que des mises à jour dans la version P6. La licence est délivrée pour 12 mois et est renouvelée automatiquement si l'abonnement n'est pas annulé.	Vous pourrez utiliser FluidDraw P6 indéfiniment. Les mises à jour de la version 6 sont incluses.