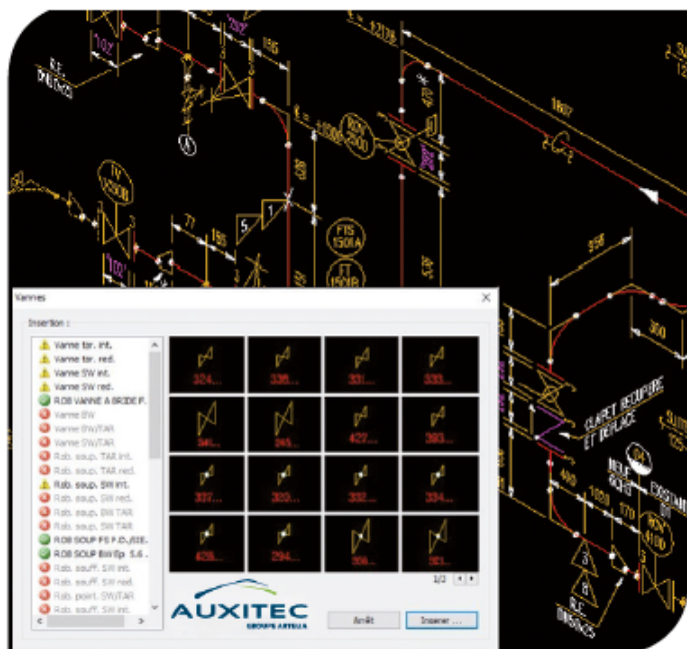




EuroPACK
by ARTELIA

TUYAUTERIE INDUSTRIELLE
Progiciels de conception

ISOMÉTRIQUES DE TUYAUTERIE FABRICATION - INSTALLATION - INSPECTION



IsoCAD

by ARTELIA

IsoCAD est un logiciel de référence pour les ingénieurs et les concepteurs en tuyauterie qui optimise la production des schémas isométriques dans le cadre de la construction d'une unité ou de la modification d'une installation existante. Cet outil réalise des relevés de tuyauteries, dessine les tracés et dimensionne tous les éléments qui composent l'équipement.

VERSION LIGHT

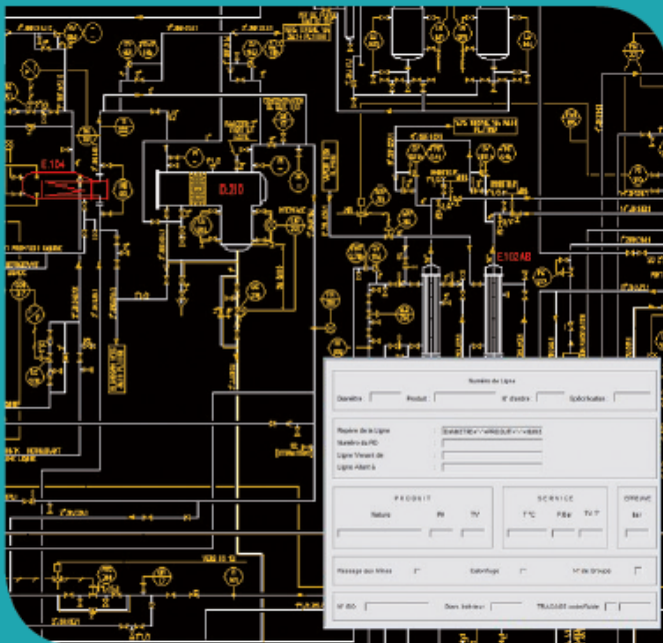
AUXI Iso
by ARTELIA



ATOUTS & FONCTIONNALITÉS

- Création automatique d'isométriques à partir de toiles de tuyauterie 3D.
- Gestion de catalogues, des spécifications, des bibliothèques, des carnets de soudures, débits.
- Configuration des listes de matériels, sorties Excel.
- Interface simple et intuitive.
- Adaptation parfaite aux besoins des bureaux d'études d'ingénierie, aux donneurs d'ordres, aux organismes de contrôle et de maintenance.

SCHÉMAS DE PROCÉDÉS P&ID - PFD - PCF



PIDexCAD
by ARTELIA

PIDexCAD est un outil de développement et de gestion des schémas de tuyauterie ou d'instrumentation qui applique les règles, vérifie les connectivités et accélère le processus d'ingénierie dans son ensemble. Il accroît la qualité de la conception, optimisant ainsi les projets industriels dans la phase études.

VERSION LIGHT
AUXI-Pid
by ARTELIA



ATOUTS & FONCTIONNALITÉS

- Gestion des familles d'éléments.
- Listes de lignes compatibles avec IsoCAD et PipingCAD.
- Listes personnalisables au format Excel.
- Fonction de propagation d'informations.
- Analyse du sens des fluides et des changements de circuits.

GRÂCE À LA SUITE **EuroPACK**, ACCÉLÉREZ VOTRE PROCESSUS DE CONCEPTION ET DEVEZ IMMÉDIATEMENT PRODUCTIF !

Démonstration sur demande : piping@arteliagroup.com

TOILES DE TUYAUTERIE EN TROIS DIMENSIONS



PipingCAD by ARTELIA

PipingCAD est un logiciel de modélisation 3D mis au point pour la conception, la modélisation et la révision des projets industriels. L'outil est guidé par des spécifications et rationalise les processus d'ingénierie. Il préserve les données existantes et optimise leur utilisation. Ce progiciel conçoit des maquettes 3D et garantit leur conformité dans la durée.

DISPONIBLE SUR
DIFFÉRENTES PLATEFORMES
APPLICATIVES



ATOUTS & FONCTIONNALITÉS

- Gestion de catalogue, de spécifications, bibliothèques...
- Configuration de listes de matériels, sorties Excel, spécifications de tuyauterie.
- Fonction d'exportation vers IsoCAD.
- Génération automatique des isométriques.
- Schémas côtés selon les standards du métier avec leur nomenclature de matériel.



ARTELIA DIGITAL SOLUTIONS

Editeur de progiciels métiers

- Une double expertise technologique et métier
- Le choix de l'innovation dans l'élaboration de nouveaux produits
- Des logiciels conférant des avantages décisifs pour nos clients
- Des produits qui intègrent les évolutions du métier



Nos ingénieurs détiennent un savoir-faire spécifique dans la conception d'installations de tuyauterie industrielle. En collaboration avec les principaux éditeurs de CAO du marché, ils développent des solutions pour l'industrie et les bureaux d'études qui optimisent la productivité et l'automatisation des tâches. Le savoir-faire de nos équipes dans le domaine de la modélisation 2D/3D des équipements industriels et de l'intégration dans les logiciels de CAO est reconnu depuis plus de trente ans. Notre ambition est de capitaliser sur l'expertise

du Groupe Artelia dans ce domaine, afin de favoriser la diffusion des bonnes pratiques.

ARTELIA DIGITAL SOLUTIONS

LE HAVRE

171 boulevard Amiral Mouchez
CS 30866
76086 Le Havre Cedex
FRANCE
+ 33 (0)2.35.53.72.72

LYON

Parc Technologique
7 place Berthe Morisot
69800 Saint-Priest
FRANCE
+ 33 (0)4.72.79.53.40

PARIS / IDF

Le Périgares B
201 rue Carnot
94127 Fontenay-sous-Bois Cedex
FRANCE
+ 33 (0)1.70.13.12.50