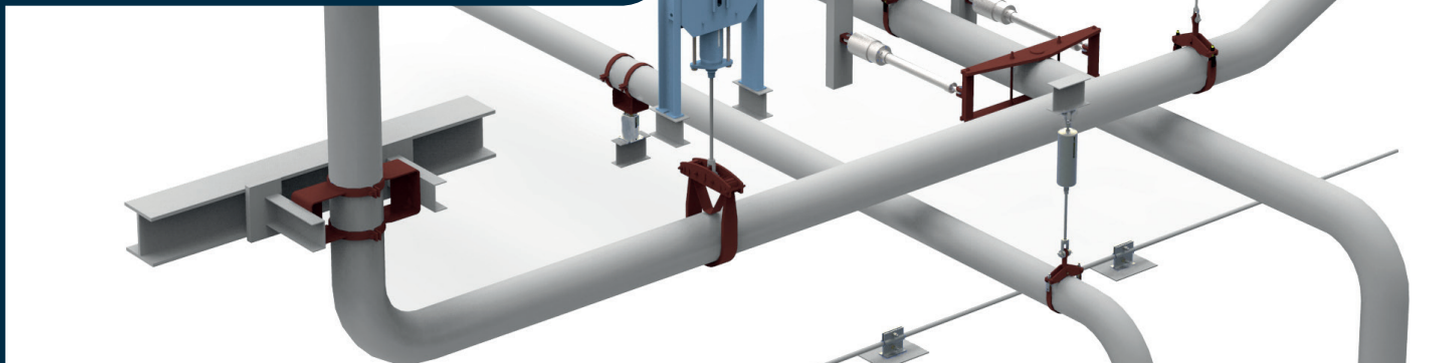


LE NOUVEAU LICAD® 10.3



LICAD® Le logiciel intelligent de conception du supportage des tuyauteries pour les installations industrielles

LICAD® offre aux utilisateurs un outil professionnel pour la conception, le développement, l'implantation et les plans de supports de tuyauteries – de sorte que ces travaux se font plus rapidement avec souplesse et efficacité.

Grâce à l'utilisation de LICAD®, une économie allant jusqu'à 50% des coûts de conception des supports est réalisable. De même, le délai de la phase de conception à la livraison s'en trouve considérablement réduit.

Avec ce programme largement automatisé, les plans de supports à l'échelle et les nomenclatures sont générés en un temps plus court. Les données d'entrée peuvent par exemple être importées directement des programmes de calcul de tuyauteries. En tant que module d'extension (plug-in) LICAD est disponible pour les différents systèmes de CAO utilisés dans les installations industrielles.

La nouvelle version 10.3 de LICAD® offre à l'utilisateur, à côté d'une prise en main beaucoup plus intuitive, une large gamme de fonctions intelligentes. Ainsi nombre de nouveaux produits sont intégrés, de même que l'accès aux protections de surface standardisées.

LICAD® est en outre prévu pour une implantation dans l'environnement du client (serveur). La gestion de projets permet l'échange de plans entre différents utilisateurs et l'unité centrale, jusqu'aux requêtes pouvant être transmises directement à LISEGA.efficaces et une utilisation souple.

Les interfaces / bibliothèques de pièces sont disponibles pour:

AutoCAD®, Autodesk | AutoCAD® Plant 3D, Autodesk | TEKLA® Structures, Trimble | MicroStation®, Bentley Systems | Intergraph Smart® 3D, Hexagon® | SUPPORT MODELER®, Hexagon® | E3D®, AVEVATM | ROHR2, Sigma® | CAESAR II®, Hexagon® | CadWorx®, Hexagon®

PARTICULARITES DE LA VERSION 10.3

- Protection de surface renforcée pour les différents domaines d'utilisation en conformité à la Norme EN ISO 12944 (C3, C4, C5)
- Diamètres jusqu'à 1800 mm (DN) pour les colliers Types 34, 37, 44, 48 et 49
- DAB de grandes courses, jusqu'à 500 mm
- Nouveaux Supports Constants, Type 127x15 (réglables jusqu'à 140 kN)
- Services complémentaires comme les blocages permanents et la 2ème plaque signalétique
- Traverses avec surlongueurs jusqu'à 2400 mm



CONTACTS

■ info@fr.lisega.com

www.lisega.com

LISEGA SAS | ZI La Marinière | 21 Rue Gutenberg | 91919
Bondoufe Cedex | France

LICAD® est disponible gratuitement pour nos clients !

