



CADnorm Electricité est un applicatif qui permet d'utiliser AutoCAD® selon la recommandation SIA 2014 ou selon une autre norme.

Il dispose également d'une bibliothèque complète de symboles.

CADnorm Electricité est un applicatif qui offre un catalogue de calques normalisés, une bibliothèque liée de symboles, 2 dessins gabarits et 2 convertisseurs de calques.

CADnorm électricité permet à l'utilisateur de bureaux techniques de se concentrer sur son métier et d'éliminer les problèmes rencontrés lors d'un travail DAO collaboratif. Basé sur plus de 20 ans d'expérience d'utilisation et de partage de dessin d'AutoCAD, il a été adopté en 2009 par le Service «Infrastructure patrimoine et logistique» de l'Etat de Vaud (SIPAL).

DESCRIPTION DU PRODUIT

CADnorm **électricité** est vendu avec son installation, une formation et un support vidéo.
Sur demande l'installation du produit Autodesk lié peut-être effectué.

- **CRÉATION DE CALQUES NORMALISÉS (au fur et à mesure des besoins)**
selon la recommandation SIA 2014 ou sur demande selon une norme de bureau préétablie.
- **1 BIBLIOTHÈQUE DE SYMBOLES DYNAMIQUES LIÉS AUX CALQUES NORMALISÉS COMPRENANT**
Chemins de câbles – Canaux – Force – ASI – Lumière – Store – Surveillance
Percements – CFA général – Détection incendie – Equipotentiel – Eclairage de secours
Informatique et TT – Appel malade – Sécurité – Contrôle d'accès.
- **2 GABARITS DE DESSIN AVEC STYLES DE COTES ET TEXTES ANNOTATIFS OU STANDARDS**
- **2 CONVERTISSEURS DE CALQUES**
avec ou sans préfixes de la norme SIA 2014

Pour en savoir plus www.git-cad.ch

Autodesk
Authorized Developer

Produits Autodesk compatibles dès la version 2009

- AutoCAD
- AutoCAD Architecture
- AutoCAD MEP
- AutoCAD LT*

Autres produits GITCAD

- CADnorm Architecture
- CADnorm CVS
- CADnorm Tools
- CADnorm Surfaces

* uniquement les calques normalisés et la bibliothèque de symboles