



Découvrez...

Boss2006-sp4 ©

LA Boite à Outils Spécialisée Schématique
pour AutoCAD® et AutoCAD LT®

- Vous possédez **AutoCAD®** (version 14 à 2009) ou **AutoCAD LT®** (version 2000 à 2009) ?
- Vous réalisez des dossiers constitués de liasses de folios ?
- Vous gérez les cartouches clients dans vos dossiers ?
- Vous manipulez des bibliothèques de symboles et de schémas types pour élaborer ces dossiers ?
- Vous gérez des indices de révision et des folios récapitulatifs (sommaire) ?
- Vous souhaitez afficher, imprimer et convertir ces dessins aux formats **DWG, DXF, DWF** ?
- Vous réalisez des **dossiers électrotechniques** ?
- Vous gérez des renvois de folios, des numéros d'équipotentielles, des polarités (ou communs) ?
- Vous repérez les équipements (identification) ?
- Vous effectuez les références croisées entre symboles ?
- Vous concevez et câblez des borniers, éditez les câbles ?
- Vous élaborer des nomenclatures de matériels ?
- Vous dessinez les cartes et voies d'automates ?
- Vous dessinez des folios de distribution en unifilaire ?
- Vous souhaitez récupérer vos dossiers (**SISpro®**, **Caneco®**) ?

👉 alors notre solution de **Schématique électrique BOSS2006-sp4®** vous intéresse...

The screenshot displays the AlpCAD Software interface. On the left, a 'Sélection de folios à afficher...' window shows a table of project sheets:

Folios	Type Folio	Description
<input checked="" type="checkbox"/>	01	Page de garde PAGE DE GARDE
<input type="checkbox"/>	02	Sommaire SOMMAIRE
<input type="checkbox"/>	03	Synoptique SYNOPTIQUE D'INSTALLATION
<input checked="" type="checkbox"/>	04	Schéma DEPARTS MOTEURS et TRANSFO
<input checked="" type="checkbox"/>	05	Schéma COMMANDE PROTECTION MOTE
<input type="checkbox"/>	06	Schéma CARTES AUXILIAIRES DE CONTR
<input type="checkbox"/>	07	Bornier BORNIER
<input type="checkbox"/>	08	Bornier BORNIER
<input type="checkbox"/>	09	Bornier BORNIER
<input type="checkbox"/>	10	Liste de Câbles CARNET DE CABLES
<input type="checkbox"/>	11	Raccordement SCHEMA DE RACCORDEMENT
<input type="checkbox"/>	12	Raccordement SCHEMA DE RACCORDEMENT
<input type="checkbox"/>	13	Nomenclature I LISTE DES MATERIELS
<input type="checkbox"/>	14	Nomenclature E LISTE DES EQUIPEMENTS
<input type="checkbox"/>	15	Implantation IMPLANTATION EN ARMOIRE

The main workspace shows two overlapping schematic diagrams. The top diagram, 'Folio 04 DEPARTS MOTEURS et TRANSFO 48V (Schéma)', shows a three-phase distribution system with red lines and busbars. The bottom diagram, 'Folio 05 COMMANDE PROTECTION MOTEURS (Schéma)', shows a motor control circuit with blue lines and various electrical symbols. The interface includes a menu bar, a toolbar, and a status bar at the bottom.



Boss2006-sp4[©] « LA Boîte à Outils Spécialisée Schématique »

BOSS2006[©] est une application autonome, disponible sous Windows XP , 2000 et NT4(sp6), permettant de gérer et de manipuler des dossiers de plans et de folios réalisés avec AutoCAD[®] (versions 14, 2000 à 2009), AutoCAD LT[®] (98, 2000 à 2009) ou IntelliCAD/IntelliPLUS[®]

Simple et convivial, il offre cependant une large panoplie d'outils et de fonctionnalités, regroupés en 2 modules :

Fonctionnalités de base

Cet outil permet de gérer complètement des dossiers de plans et de folios, avec principalement :

- La gestion des cartouches et des propriétés de dossiers, projets, affaires, etc.
- La gestion de bibliothèques de symboles (ajout, modification et suppression massive d'attributs),
- Gestion de dossiers, avec sécurisation des modes de travail en réseau/en local, indications d'utilisation de dossiers par des tiers, etc.
- La création, modification, visualisation et impression de plans et de folios, soit directement (imprimante 'système'), soit via **AutoCAD[®]** (impression 'différée')
- La gestion des indices de révision par folios et dossiers, et la génération automatique de sommaire.
- Un outil de gestion simplifiée de nomenclatures, avec échanges vers Excel.
- Export HTML (et DWF) d'une liasse de folios pour consultation externe (explorateur Internet)
- L'appel direct des folios sur **AutoCAD[®]** avec assistant d'insertion de symboles (palette indépendante d' **AutoCAD[®]**)
- Gestion des utilisateurs en réseau (profils administration, modification et consultation)
- **Inclut également toutes les fonctionnalités d' ALPACK2001 (affichage et impression de liste de DWG)**

Fonctionnalités ELECTROTECHNIQUES

Au niveau schématique électrique, **Boss2006-sp4[©]** intègre les outils et fonctionnalités suivants :

- Un Editeur graphique spécifique (avec insertion et coupure des lignes, connexions multifilaire, boîtes noires, etc.)
 - Gestion de propriétés et de comportement 'métier' sur les symboles (classification, maître/esclave, etc.)
 - Assistants de repérage et d'identification des équipements, et de références croisées entre symboles
 - Assistant de gestion de signaux et de modes de numérotation des équipotentielles, gestion des renvois, des réseaux,
 - Assistants de gestion et de génération de borniers, manipulation de catalogues de câbles, câblage des borniers,
 - Assistants d'implantation et de nomenclature spécifique Electrotechnique.
 - Assistant à la gestion des A.P.I. (automates programmables) et à la représentation des cartes et voies automates,
 - Assistants de traduction, de schématique norme U.S., passerelles de conversion de dossiers (SEE/Dxf, AlpageElec,...)
 - assistants d'importation **SISpro[®]** et **CANECO[®]**, export. / import. EXCEL, et génération automatique des folios unifilaires par tableaux, avec renseignement complet des caractéristiques des différents circuits
- (Les nouveautés par rapport à **Boss2002[©]** apparaissent en bleu)

Informations complémentaires

Boss2006[©] est une application sous Windows, nécessitant :

- Windows 2000 Pro, Windows XP Pro, Windows VISTA
- **AutoCAD[®]** (version 14 à 2009) ou **AutoCAD LT[®]** (version 2000 à 2009). **AutoCAD[®]** n'est pas nécessaire pour consulter ou imprimer une liasse de dessins,
- Fonctionne sur le mode de **Jeton de licence** (notion de licence flottante, partageable par plusieurs postes)
- **Formation des utilisateurs**: Module de base (un jour), Module Electrotechnique (un jour) Outils de configuration et de paramétrage (un jour). Ces formations sont dispensées en nos locaux (**350 € HT par jour et par personne**) ou sur site (**920 € HT /jour**)

TARIFS en € HT (euros) de BOSS2006-sp4[©] (en France métropolitaine, autre : nous consulter)

Version mono licence réseau (y compris un jeton de consultation)	2 120 € HT
---	-------------------

Chaque jeton complet inclut un jeton de consultation et de visualisation. Maintenance annuelle : **420 € HT**
Licence complémentaire de visualisation et de consultation (une licence par poste) : **170 € HT**.

Base + ELEC	Prix HT	Maintenance	Base + ELEC	Prix HT	Maintenance
Pack 2 licences	3 600 €	720 €	Pack 5 licences	6 355 €	1270 €
Pack 3 licences	4 765 €	950 €	Pack 10 licences	10 590 €	2120 €
Pack 4 licences	5 720 €	1145 €	Pack illimité « site »	26 500 €	5300 €

Un pack 'multi licence' correspond à un seul site d'exploitation (N° Siret) et un seul Serveur. Il comprend autant de jetons de consultation que de jetons complets.

