

KODIPLC - BASE POUR AUTOMATES PROGRAMMABLES

KODIPLC

- Structure de base pour automates programmables
 - Base pour KODISFC - Description de séquences
 - Sont actuellement supportés les langages suivants:
 - ◆ STX - IEC 1131 Structured Text
 - ◆ ANSI C
 - ◆ C#
 - ◆ Autres langages sur demande
 - Complémentaire avec KODISUP, KODICFG et KODISFC
-

BECKHOFF

**Rockwell
Automation**



SIEMENS

Koditec
industry srl

 **Telemecanique**

Exemple de fonctionnalités

- Gestion des éléments comprenant
 - ◆ Gestion des alarmes
 - ◆ Configuration des senseurs
 - ◆ Configuration des actuateurs
 - ◆ Paramétrage des temporisations de stabilisation
 - ◆ Paramétrage des temporisations d'alarmes
- Gestion des Modes de Marche et d'Arrêt selon GEMMA
- Ecrans de l'Interface pour la Gestion des Diverses Fonctions Standards
- Outils de Description et de Génération de Code pour les Structures De Base
- Etc

Flash plugin or Javascript are turned off. Activate both and reload to view the mindmap

www.cdisa.ch

Rev 11 - 09 Jan 2009 - 18:58:50