

Chapuis, Bruno UTCFS

De: Chapuis, Bruno UTCFS

Envoyé: vendredi 20 janvier 2012 15:50

À: Adrien, Bruno Chubb Securite; Casales, Bernard UTCFS; Guermache, Abdes Chubb Securite; Hochard, Sebastien UTCFS; Locteau, Patrice UTCFS; Da Cruz, Gilbert UTCFS; Ehrhardt, Philippe UTCFS; Guerin, Loic UTCFS; Maire, Thierry UTCFS; Senot, Laurent UTCFS; Lepevedic, Stephane UTCFS; Lusic, Bruce Chubb Securite; Rojo, Raphael UTCFS; Rotthier, Patrick UTCFS; Bouhours, Samuel UTCFS; Boulet, Eric UTCFS; Lafforgue, Benoit UTCFS; Bares, Laurent Chubb Securite; Lotode, Stephane UTCFS; Richard, Patrick UTCFS; Colombo, Eric UTCFS; da Silva, Mario UTCFS; Debieve, Pascal UTCFS; Nageotte, Patrick UTCFS; Schoepf, Pascal UTCFS; Tottet, Janick UTCFS; Vachon, Alain UTCFS; Bertrand, Renald UTCFS; Duthieuw, Jean Luc Sicli; Guitton, Olivier UTCFS; Hebert, Serge UTCFS; Pautremat, Patrick UTCFS; Crapanzano, David UTCFS; Garino, Gilles UTCFS; Guillot, Michel UTCFS; Perre, Michel Chubb Securite; Viard, Christophe UTCFS; Beaubreuil, Jean-Louis Chubb Securite; Borsova, Daniel UTCFS; Ferreira, Jean-Michel UTCFS; Kientz, Brigitte Chubb Securite; Pamies, Laurent UTCFS; Patry, Laurent UTCFS

Cc: Dujardin, Eric UTCFS; Lapuyade, Franck UTCFS; Marcouyeux, Alain UTCFS; Anxionnat, Bertrand UTCFS; Basecq, Frederic UTCFS; Lajarrige, Jerome UTCFS; Normand, Yves UTCFS; Talabot, Julien UTCFS; Barzic, Thierry UTCFS; Bianchi, Nino UTCFS; Caron, Pierre-Nicolas UTCFS; Couprie, Gilles Chubb Securite; Detriche, Philippe UTCFS; Dufeu, Nicolas UTCFS; Khensous, Nordine UTCFS; Laparade, Pascale UTCFS; Lochon, Sylvain UTCFS; Simon, Alexandre UTCFS; Soboleff, Marc UTCFS; Deiss, Marc UTCFS; Elayachi, Zohar UTCFS; MARTIN, Regis RM UTCFS

Objet: Flash info Technique : Evolution logiciel carte UAI Directe V3 CE01006 - V1.08

Importance: Haute



Bonjour,

Le logiciel de la carte UAI Directe (CE01006) évolue et passe en Version **1.08**.

Les améliorations concernent :

- La suppression du défaut de coupure bus 2,
- La suppression des défauts coupure sur les linéaires 6500F,
- La suppression du mode de pré-alarme sur le type DER_CC (18/63KΩ) : retour au mode précédent (18/47KΩ),
- La commande intempestive de l'IA

Cette nouvelle version de carte est dès à présent disponible sur le fichier excel « *Logiciels : liste des versions applicables* » sur l'intranet, rubrique Chantiers & Services <http://10.65.0.113/intranet/indexChubb.asp?section=chantier&cpt=chantier>

Merci de diffuser largement cette information auprès de tous vos collaborateurs

A votre disposition pour tout complément d'information,

Bruno CHAPUIS

Pour mémoire, tous les Flashs Infos Technique, les versions logiciels et l'historique des versions sont accessibles l'intranet Chubb, Direction Chantiers & Services : [lien](#)