

## Chapuis, Bruno UTCFS

**De:** Chapuis, Bruno UTCFS

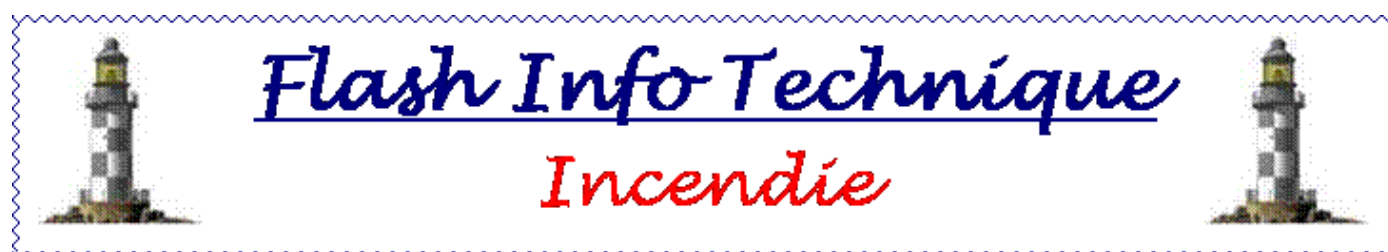
**Envoyé:** jeudi 10 février 2011 16:20

**À:** Adrien, Bruno Chubb Securite; Guermache, Abdes Chubb Securite; Locteau, Patrice UTCFS; Da Cruz, Gilbert UTCFS; De Sousa, Acursio Chubb Securite; Ehrhardt, Philippe UTCFS; Guerin, Loic UTCFS; Maire, Thierry UTCFS; Senot, Laurent UTCFS; Benis, Stephane UTCFS; Deiss, Marc UTCFS; Lepevedic, Stephane UTCFS; Rotthier, Patrick UTCFS; Bouhours, Samuel UTCFS; Boulet, Eric UTCFS; Casales, Bernard UTCFS; Lafforgue, Benoît UTCFS; Bares, Laurent Chubb Securite; Lotode, Stephane UTCFS; Richard, Patrick UTCFS; da Silva, Mario UTCFS; Oliveira, Auguste UTCFS; Bruart, Marc UTCFS; Debieve, Pascal UTCFS; Nageotte, Patrick UTCFS; Schoepf, Pascal UTCFS; Vachon, Alain UTCFS; Bertrand, Renald UTCFS; Duthieu, Jean Luc Sicli; Guitton, Olivier UTCFS; Hebert, Serge UTCFS; Hochard, Sebastien UTCFS; Pautremat, Patrick UTCFS; Rebours, Alain UTCFS; Crapanzano, David UTCFS; Garino, Gilles UTCFS; Guillot, Michel UTCFS; Perre, Michel Chubb Securite; Viard, Christophe UTCFS; Zamora, Antoine UTCFS; Beaubreuil, Jean-Louis Chubb Securite; Borsova, Daniel UTCFS; Ferreira, Jean-Michel UTCFS; Kientz, Brigitte Chubb Securite; Pamies, Laurent UTCFS; Patry, Laurent UTCFS

**Cc:** Dufeutrelle, Gerard UTCFS; Marcouyeux, Alain UTCFS; Soboleff, Marc UTCFS; Anxionnat, Bertrand UTCFS; Basecq, Frederic UTCFS; Elui, Eric UTCFS; Lajarrige, Jerome UTCFS; Lapuyade, Franck UTCFS; Normand, Yves UTCFS; Rhie, Olivier UTCFS; Talabot, Julien UTCFS; Caron, Pierre-Nicolas UTCFS; Detriche, Philippe UTCFS; Elayachi, Zohar UTCFS; Laparade, Pascale UTCFS; Simon, Alexandre UTCFS; Balligand, Frank UTCFS; Cresp, Florent UTCFS; Dridi, Makrem UTCFS; MARTIN, Regis RM UTCFS; Monfray, Eric UTCFS

**Objet:** Flash info Technique : Etiquettes bornier à l'envers sur sirènes NEXUS

**Importance:** Haute



Bonjour,

Suite à quelques remontées d'informations d'agences, il s'avère que sur certaines sirènes NEXUS livrées de Cergy depuis le 01/01/2011, des étiquettes borniers sont collées à l'envers : de ce fait, le raccordement de l'alimentation peut se trouver inversé et ainsi, les sirènes ne fonctionnent pas lorsqu'elles sont sollicitées (voir schéma ci-dessous)

Les codes produits concernées sont : 640 200 025, 640 200 026, 640 200 027, 640 200 028, 640 200 029 et 640 200 030



**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](#)