



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREMIER MINISTRE

Schéma français d'évaluation et de certification de la sécurité des technologies de l'information

CERTIFICAT 2006/30

Ce certificat est associé au rapport de certification 2006/30

Microcontrôleur sécurisé ATMEL AT90SC25672RCT-USB rev. D

Développeur : Atmel SmartCard ICs

Critères Communs version 2.3

(norme internationale ISO/IEC 15408:2005)

EAL4 Augmenté

(ADV_IMP.2, ALC_DVS.2, AVA_MSU.3, AVA_VLA.4)

conforme au profil de protection PP/9806

Commanditaire : Atmel SmartCard ICs

Centre d'évaluation : CESTI LETI

Paris, le

19 DEC. 2006

Le Directeur central de la sécurité des systèmes d'information
Patrick Pailloux



Les augmentations suivantes ne sont pas reconnues dans le cadre du CC R4 :

ADV_IMP.2, ALC_DVS.2, AVA_MSU.3, AVA_VLA.4

Ce certificat est émis conformément au décret 2002-535 du 18 avril 2002 relatif à l'évaluation et à la certification de la sécurité offerte par les produits et systèmes des technologies de l'information publié au Journal officiel de la République française le 19 avril 2002.

Secrétariat général de la défense nationale, Direction centrale de la sécurité des systèmes d'information 51, boulevard de La Tour-Maubourg, 75700 PARIS 07 SP