



**PREMIER  
MINISTRE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

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

### **CERTIFICAT ANSSI-CC-2020/34-S01**

Ce certificat est associé au rapport de surveillance ANSSI-CC-2020/34-S01

## **PEGASUS**

### **Microcontroller PEGASUS\_CB\_05**

Développeur : THALES DIS DESIGN SERVICES SAS  
Commanditaire : THALES DIS DESIGN SERVICES SAS  
Centre d'évaluation : CEA-LETI

### **Critères Communs version 3.1, révision 5**

### **EAL6 Augmenté**

(ASE\_TSS.2)

conforme au profil de protection : Security IC Platform Protection Profile  
with Augmentation Packages, version 1.0 certifié BSI-CC-PP-0084-2014 le 19 février 2014

**Date de validité : date de signature + 5 ans.**

Paris, le 26 avril 2021

Le directeur général de l'Agence nationale  
de la sécurité des systèmes d'information

Guillaume POUPARD

[ORIGINAL SIGNE]





Le produit, objet de cette surveillance, a été évalué par CEA-LETI sis en France en appliquant la *Common Methodology for Information Technology Security Evaluation*, version 3.1, révision 5, conforme aux Critères communs, version 3.1, révision 5.

Ce certificat s'applique uniquement à cette version spécifique de produit dans sa configuration évaluée. Il ne peut être dissocié de son rapport de surveillance complet. L'évaluation a été menée conformément aux dispositions du SOG-IS et du schéma français. Les conclusions du centre d'évaluation, formulées dans le rapport technique d'évaluation, sont cohérentes avec les preuves fournies.

Ce certificat ne constitue pas en soi une recommandation du produit par l'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information et ne garantit pas que le produit certifié soit totalement exempt de vulnérabilités exploitables.