



**PREMIER  
MINISTRE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Secrétariat général de la défense  
et de la sécurité nationale**

Agence nationale de la sécurité des  
systèmes d'information

Le Directeur général

Paris, le **25 AVR. 2022**  
N° **983** /ANSSI/SDE

**DECISION DE QUALIFICATION D'UN PRODUIT**  
**AU NIVEAU RENFORCE**

**COMBICAO APPLLET V3 ON ID-ONE COSMO X (EAC CONFIGURATION)**  
**VERSION V3.0**

**IDEMIA**

**RCS 340 709 534**

**2, Place Samuel de Champlain  
92400 Courbevoie  
France**

Pièces constitutives de la décision de qualification :

**Fiche 1** : Conditions et limites de la qualification.

**Fiche 2** : Base documentaire de la qualification.

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

Vu le décret n° 2010-112 du 2 février 2010 pris pour l'application des articles 9, 10 et 12 de l'ordonnance n° 2005-1516 du 8 décembre 2005 relative aux échanges électroniques entre les usagers et les autorités administratives et entre les autorités administratives ;

Vu le décret n° 2009-834 du 7 juillet 2009 modifié portant création d'un service à compétence nationale dénommé « agence nationale de la sécurité des systèmes d'information », notamment son article 1<sup>er</sup> ;

Vu le décret du 27 mars 2014 portant nomination du directeur général de l'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information – M. POUPARD (Guillaume) ;

Vu le processus de qualification d'un produit,

Décide :

- Art. 1<sup>er</sup> – Le produit fourni par la société IDEMIA portant le nom « COMBICAO APPLET V3 ON ID-ONE COSMO X (EAC CONFIGURATION) » en version v3.0 respecte les règles fixées par le décret n° 2010-112 du 2 février 2010 et est qualifié au niveau renforcé sous réserve du respect des conditions et limites d'utilisation énoncées en fiche 1.
- Art. 2 – La présente décision est valable pour une durée de 3 ans.
- Art. 3 – Le maintien de cette décision est conditionné au respect des règles relatives au suivi de la qualification établies dans le processus de qualification d'un produit.

  
**Guillaume POUPARD**  
Directeur général de l'Agence nationale  
de la sécurité des systèmes d'information

## Fiche 1

### Conditions et limites de la qualification.

#### Conditions

La décision de qualification est valide sous réserve du respect des conditions énoncées ci-après.

Lors de la mise en œuvre du produit, l'autorité d'emploi doit s'assurer que :

- C1. Les objectifs de sécurité sur l'environnement définis dans la cible de sécurité [CDS] doivent être respectés
- C2. Les restrictions d'usage figurant dans le rapport de certification [CERTIF] doivent être respectées.
- C3. Les recommandations figurant dans les guides [GUIDES] doivent être respectées.

#### Limites

- L1. Seules les fonctions décrites dans la cible de sécurité sont couvertes par la présente décision de qualification.

## Fiche 2

Base documentaire de la qualification

### Cadre réglementaire

[PROCESS_QUALIF_PROD]	Processus de qualification d'un produit, note n° 274/ANSSI/SDE du 12 janvier 2017, référence QUAL-PROD-PROCESS, version en vigueur. Disponible sur <a href="https://www.ssi.gouv.fr/qualification-processus">https://www.ssi.gouv.fr/qualification-processus</a>
[RGS]	Décret n° 2010-112 du 2 février 2010 pris pour l'application des articles 9, 10 et 12 de l'ordonnance n° 2005-1516 du 8 décembre 2005 relative aux échanges électroniques entre les usagers et les autorités administratives et entre les autorités administratives. Disponible sur <a href="https://www.legifrance.fr">https://www.legifrance.fr</a>

### Documents rédigés par le centre d'évaluation

[RTE]	Rapport technique d'évaluation : - Evaluation Technical Report - HYPERION-N_X, LETI.CESTI.HYPX.FULL.001 – v1.2, 9 février 2022, CEA-LETI
-------	--

### Documents rédigés par l'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information

[CERTIF]	Rapport de certification CombICAO Applet v3 on ID-One Cosmo X (EAC Configuration) (SAAAAR 203742), référence ANSSI-CC-2022/15, daté du 08/03/2022.
[CRYPTO]	Guide des mécanismes cryptographiques : Règles et recommandations concernant le choix et le dimensionnement des mécanismes cryptographiques, ANSSI-PG-083, version 2.04, janvier 2020.

### Guides d'utilisation et documentations techniques de l'industriel

[GUIDES]	<ul style="list-style-type: none"><li>- CombICAO Applet V3 on ID-One Cosmo X – AGD_PRE, FQR 220 1640 Ed 3, 9 février 2022, IDEMIA ;</li><li>- CombICAO Applet V3 on ID-One Cosmo X – AGD_OPE, FQR 220 1641 Ed 3, 9 février 2022, IDEMIA ;</li><li>- CombICAO Applet V3, Recommendations for Compatibility with QR, FQR 220 16 46 Ed 1, 1 décembre 2021, IDEMIA.</li></ul>
[CDS]	<p>Cible de sécurité de référence pour l'évaluation :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Security Target CombICAO Applet v3 on ID-One Cosmo X (EAC configuration), FQR 550 0221 Ed 3, 1er février 2022, IDEMIA.</li></ul> <p>Pour les besoins de publication, la cible de sécurité suivante a été fournie et validée dans le cadre de cette évaluation :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- CombICAO Applet v3 on ID-One Cosmo X (EAC configuration) Public Security Target, FQR 550 0283 Ed 2, 1er février 2022, IDEMIA.</li></ul>

**Diffusion interne** (par messagerie)

**ANSSI** DIR – SDE/PSS – SDE/DAT – Eloïse Descarpentrie – chrono informatique.