



Wiki Loves Folklore

Photographiez votre culture locale, aidez Wikipédia et gagnez des prix !

PARTICIPATE NOW

[Aidez-nous à traduire !]

Portail CSAM

Ajouter des langues

Article Discussion

Lire Modifier Modifier le code Voir l'historique Outils

La mise en forme de cet article est à améliorer (octobre 2023). i

[[Wiki]] La mise en forme du texte ne suit pas les recommandations de Wikipédia : il faut le « [wikifier](#) ».

Comment faire ?

Cet article est une ébauche concernant l'informatique et la Belgique.



Vous pouvez partager vos connaissances en l'améliorant ([comment ?](#)) selon les recommandations des [projets correspondants](#).

Pour les articles homonymes, voir [CSAM](#).

Le **Portail CSAM** ou **CSAM** est un ensemble de conventions, règles et services destinés à organiser la gestion des identités et des accès au sein de l'e-government belge au service des entreprises publiques et privées¹.

Contexte belge [modifier | modifier le code]

Les agences gouvernementales proposent désormais des services en ligne aux citoyens et aux entreprises tels que:

- Services d'e-administration des municipalités
- Déclaration multifonctionnelle de sécurité sociale pour les employeurs
- Tax-on-web
- eHealth
- Gestion des amendes
- [Forem...](#)

Ce système est géré par l'ancien [Service public fédéral Technologie de l'information et de la communication](#), [Fedict](#)² devenu [BOSA](#) (SPF Stratégie et Appui BOSA) et est relié au système européen [eIDAS](#).

En Belgique, cette opportunité de carte d'identité électronique (eID) a été utilisée pour obtenir une clé physique permettant de s'inscrire et de s'authentifier sur un portail fédéral et de traduire la solution générique CSAM en une interface gouvernementale électronique nationale interfaçant avec la plupart des administrations du pays et certaines organisations à but non lucratif.

Récemment, en 2017, une association bancaire a fondé [itsme](#) derrière la société **Belgian Mobile ID** et propose d'utiliser une application mobile pour l'authentification. D'autres méthodes sont également proposées.

Une clé numérique supplémentaire avait été prévue en 2022 mais a été temporairement retirée du service à la suite d'un rapport du [CCB](#) (Center for CyberSecurity Belgium) et il est prévu pour 2024 de lui adjoindre un Digital Wallet (MyGov.be)^{3,4}.

Niveaux de sécurité [modifier | modifier le code]

Il existe 3 niveaux d'authentification représentant un niveau de sécurité ('LOA') qui est parallèle à une qualité de niveau d'identification de la personne (IAL):

- Élevé: [eID](#) et [itsme](#), activable uniquement à partir d'une moyen dérivé d'une source authentique (Registre National des Citoyens et Résidents)
- Substancial: [Courrier électronique](#), application sécurisée pour smartphone Android/IOS et [SMS](#) plus Certificats Commerciaux et Token, pour les niveaux substantiels activables par des méthodes vérifiées mais non-authentiques
- Faible: Login/Mot de passe (utilisation limitée), c'est le niveau bas, souvent utilisé seulement pour démarrer la fondation d'une identité

Les certificats commerciaux et les Token sont abandonnés début au 31/01/2024⁵.

Utilisations de CSAM [modifier | modifier le code]

Voici les utilisations principales du portail d'authentification :

- Identification
- Authentification
- Autorisation
- Gestion des rôles (via RMA)⁶.

Liens [modifier | modifier le code]

- [4] [\[archive\]](#) CSAM, la porte d'accès aux services de l'État
- [5] [\[archive\]](#) Centre d'aide à l'utilisation de CSAM par les entreprises et les particuliers
- [6] [\[archive\]](#) Federal Authentication Service (FAS)

Notes et références [modifier | modifier le code]

1. ↑ [1] [archive] e-gouvernement belge
2. ↑ [2] [archive] 17 JUILLET 2014. - Arrêté royal fixant les conditions, la procédure et les conséquences de l'agrément de services d'identification pour applications publiques numériques qui utilisent des moyens d'identification sans fil
3. ↑ Développement du portefeuille numérique [archive] "MyGov.be"
4. ↑ [3] [archive] Plus d'informations sur le développement du portefeuille numérique MyGov.be
5. ↑ « Procédure d'accès [archive] », Banque nationale de Belgique
6. ↑ Ma gestion des rôles eGov [archive]

Voir aussi [modifier | modifier le code]

- Identity threat detection and response



Portail de la sécurité des systèmes d'information



Portail de la Belgique

Catégories : Sécurité du système d'information | Service à compétence nationale

| Organisation spécialiste en sécurité informatique | Authentification [+]

La dernière modification de cette page a été faite le 6 septembre 2024 à 09:59.

Droit d'auteur : les textes sont disponibles sous licence Creative Commons attribution, partage dans les mêmes conditions ; d'autres conditions peuvent s'appliquer. Voyez les conditions d'utilisation pour plus de détails, ainsi que les crédits graphiques. En cas de réutilisation des textes de cette page, voyez comment citer les auteurs et mentionner la licence.

Wikipedia® est une marque déposée de la Wikimedia Foundation, Inc., organisation de bienfaisance régie par le paragraphe 501(c)(3) du code fiscal des États-Unis.

[Politique de confidentialité](#) [À propos de Wikipédia](#) [Avertissements](#) [Contact](#) [Contacts juridiques & sécurité](#) [Code de conduite](#)

[Développeurs](#) [Statistiques](#) [Déclaration sur les témoins \(cookies\)](#) [Version mobile](#)

