



CERTIFICAT

*ICTS France certifie par la présente
que les services de confiance*

SOLUTIONS NOTARIUS INC.

465, rue McGill suite 300
Montréal - QC H2Y 2H1
Canada

ont été évalués en accord avec les exigences du

Règlement eIDAS¹

Déclaration du champ d'application de la certification :

La portée des services de confiance qualifiés fournis par Notarius couvre l'ensemble des activités, tant techniques qu'administratives, pour le développement, l'exploitation et le support pour la fourniture du service de délivrance de certificats qualifiés de signature électronique dans sa fonction de Certification Authority.

Certificat N° **C-EIDAS-022023-0CU00210**

Paris, **09-02-2023**

Certification initiale le : **22-06-2018**

Période d'audit* du / au : **04-12-2021** au **25-11-2022**

Sujet à des audits annuels complets

Valide du **09-02-2023** au **08-02-2025**

Pierre Dewez,
Directeur Général.

ICTS FRANCE SARL
Groupe CERTI-TRUST™
27, Place de la Madeleine
75008 Paris
France
☎ +33 (0)7 61 56 58 37

✉ info.services@certi-trust.com



Certification de produits et de services
NF EN ISO/IEC 17065:2012

Accréditation N° 5-0597

Liste des portées disponibles
sur www.cofrac.fr

Cette évaluation et la certification associée ont été menées dans le respect des procédures d'audit et de certification d'ICTS France. Ce certificat peut être vérifié en envoyant un e-mail à certification@certi-trust.com.

¹ Règlement n° 910/2014/UE sur l'identification électronique et les services de confiance pour les transactions électroniques au sein du marché intérieur du Parlement Européen et du Conseil du 23 juillet 2014 et ses actes d'exécution.

SOLUTIONS NOTARIUS INC.

465, rue McGill suite 300
Montréal - QC H2Y 2H1
Canada

ont été évalués en accord avec les exigences du

Règlement eIDAS¹

Champ d'application de la certification :

Site	Adresse	Champ d'application
Site primaire	465 Rue McGill suite 300, Montréal, QC H2Y 2H1	Gouvernance, opérations et processus de support.
Site 2	eStructure Adresse confidentielle Boucherville – Canada	Centre de données.
Site 3	Vantage Adresse confidentielle St-Laurent – Canada	Centre de données.

¹ Règlement n° 910/2014/UE sur l'identification électronique et les services de confiance pour les transactions électroniques au sein du marché intérieur du Parlement Européen et du Conseil du 23 juillet 2014 et ses actes d'exécution.

Référentiels d'exigences

Les exigences pour les prestataires de service de confiance qualifiés sont spécifiées dans le Règlement (UE) No 910/2014 sur l'identification électronique et les services de confiance pour les transactions électroniques au sein du marché intérieur du Parlement Européen et du Conseil du 23 juillet 2014 remplaçant la Directive 1999/93/EC :

- ◆ Protection et traitement des données à caractère personnel (Art. 5(1))
- ◆ Responsabilité et charge de la preuve (Art.13(2))
- ◆ Accessibilité aux personnes handicapées (Art. (15))
- ◆ Exigences de sécurité applicables aux prestataires de services de confiance (Art.19(1), 19(2))
- ◆ Services de confiance qualifiés (Art. 20, 21 (1) et (3), 23(1),23(2) , 24(1), 24(2), 24(3), 24(4))
- ◆ Certificats qualifiés de signature électronique (Art. 28, 29(1), Annexe I)

Ces exigences sont vérifiées en évaluant, notamment, les référentiels d'exigence suivant :

- ◆ EN 319 401 V2.3.1: Electronic Signatures and Infrastructures (ESI) – General Policy Requirements for Trust Service Providers
- ◆ EN 319 411-1 V1.3.1: Electronic Signatures and Infrastructures (ESI) - Policy and security requirements applicable to Trust Service Providers issuing certificates; Part 1: General requirements
- ◆ EN 319 412-1 V1.4.4: Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Certificate Profiles; Part 1: Overview and common data structures
- ◆ EN 319 412-2 V2.2.1: Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Certificate Profiles; Part 2: Certificate profile for certificates issued to natural persons
- ◆ EN 319 412-3 V1.2.1: Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); Certificate Profiles; Part 3: Certificate profile for certificates issued to legal persons

Ainsi qu'avec les dispositions et exigences précisant le processus d'évaluation de conformité définies dans :

- ◆ PRO-12 v8.0: eIDAS Audit Planning, Conducting and Reporting

Services de certification déclarés conformes au règlement :

Les services évalués sont caractérisés par les certificats listés ci-après.

Nom du CA	Règlement	Niveau eIDAS	Norme	Niveau ¹	Numéro de référence (racine) OID	Service
Notarius Root Certificate Authority	Règlement (UE) n°910/2014				Thumbprint b1c3ac0977aaf147e5821a87f8da32226a210693 (2021-2036) 1f3f1486b531882802e87b624d420295a0fc721a (2014-2034)	Racine
Notarius Certificate Authority	Règlement (UE) n°910/2014				Thumbprint 7716bff61d9710d77b93f07e3324726c5f3376c5 (2021-2036) bb057f074c92dad5e495243e259a03fe16bd687 (2015-2034)	Subordonnée
Notarius Certificate Authority	Règlement (UE) n°910/2014	Niveau Qualifié	EN 319 411-2	QCP-n-qscd	2.16.124.113550.2.2.2.1 2.16.124.113550.2.2.3.2	Signature
Notarius Certificate Authority	Règlement (UE) n°910/2014	Niveau Qualifié	EN 319 411-2	QCP-I-qscd	2.16.124.113550.2.2.2.2 2.16.124.113550.2.2.3.2	Signature
Notarius Certificate Authority 2	Règlement (UE) n°910/2014				Thumbprint c55af7c7c31e9386397fe8f6713d0b56bcefbcb8b (2021-2036) 7f4493cb9611823fc3e12dabb96e1b9ef93a684e3 (2015-2034)	Subordonnée
Notarius Certificate Authority 2	Règlement (UE) n°910/2014	Niveau Qualifié	EN 319 411-2	QCP-n	2.16.124.113550.2.3.2.1 2.16.124.113550.2.3.3.1	Signature Encryption
Notarius Certificate Authority 2	Règlement (UE) n°910/2014	Niveau Qualifié	EN 319 411-2	QCP-I	2.16.124.113550.2.3.2.2 2.16.124.113550.2.3.3.1	Signature
Notarius Certificate Authority 2	Règlement (UE) n°910/2014	Niveau Qualifié	EN 319 411-2	QCP-I-qscd	2.16.124.113550.2.3.2.2 2.16.124.113550.2.3.3.2	Signature
Centre de Certification du Québec	Règlement (UE) n°910/2014				Thumbprint f89029315264f3b45de1db73bc99b26c8c0febe4 (2021-2036) 2f0930d1b4ab87cbe6520b1060943e2de84f04fb (2010-2030)	Racine
Centre de Certification du Québec	Règlement (UE) n°910/2014	Niveau Avancé	EN 319 411-1	NCP	2.16.124.113550.1.1.3	Signature
Centre de Certification du Québec	Règlement (UE) n°910/2014	Niveau Avancé	EN 319 411-1	NCP	2.16.124.113550.1.1.6	Encryption
Centre de Certification du Québec	Règlement (UE) n°910/2014	Niveau Avancé	EN 319 411-1	NCP	2.16.124.113550.1.1.7	Signature
Centre de Certification du Québec	Règlement (UE) n°910/2014	Niveau Avancé	En 319 411-1	NCP	2.16.124.113550.1.1.8	Encryption

¹ Les différents niveaux repris dans le tableau ci-dessus correspondent à :

- **QCP-n** (Qualified Certificate issued to a natural person)
- **QCP-I** (Qualified Certificate for e-seal)
- **QCP-n-qscd** (Qualified Certificate issued to a natural person on a Qualified Signature Creation Device)
- **QCP-I-qscd** (Qualified Certificate for e-seal on a Qualified Signature Creation Device)
- **NCP** (Normalized Certificate Policy)