



**PORTAIL-QUALITE.LU**  
QUALITE · SECURITE · CONFORMITE

Confiance numérique

**NEWSLETTER**

NEWSLETTER OCTOBRE 2021

## A LA UNE



### **La Commission européenne a publié une proposition pour la révision du règlement eIDAS**

Cette proposition définit un cadre pour une identité numérique européenne qui sera accessible à tous les citoyens, résidents et entreprises de l'Union européenne (UE). Les citoyens pourront prouver leurs identités et partager des documents électroniques à partir de leurs portefeuilles européens d'identité numérique en un clic sur leurs téléphones portables. Ils pourront accéder à des services en ligne via

leurs identités numériques nationales, qui seront reconnues à travers l'Europe. La proposition de la révision introduit également des nouveaux services de confiance.

## Un cadre pour une identité numérique européenne

Sous le cadre proposé, les Etats Membres offriront aux citoyens et entreprises des portefeuilles numériques qui permettront de lier leurs identités numériques nationales à des preuves concernant d'autres caractéristiques personnelles, telles que, par exemple, des permis de conduire, diplômes, ou comptes bancaires. Ces portefeuilles pourront être fournis par des autorités publiques ou des entités privées à condition qu'elles sont reconnues par l'Etat membre concerné.

[Lire plus...](#)

---

## Actualités

### L'ENISA publie deux rapports sur l'informatique quantique et la blockchain



L'ENISA, l'Agence de l'Union européenne pour la cybersécurité, a publié deux rapports sur le progrès dans la normalisation de la cryptographie post-quantique et sur des technologies cryptographiques qui constituent les éléments de base de la plupart des monnaies numériques.

Le rapport « Post-Quantum Cryptography: Current state and quantum mitigation » fournit un aperçu du progrès des efforts de normalisation dans le cadre de la cryptographie post-quantique. Le rapport introduit un cadre pour analyser des solutions existantes qui peuvent résister à des attaques quantiques, tout en présentant les avantages et les faiblesses de ces solutions.

Le rapport « Crypto Assets: Introduction to Digital Currencies and Distributed Ledger Technologies » vise à améliorer la compréhension des composantes cryptographiques à la base des DLT et de leurs applications possibles.

[Lire plus...](#)

---

## L'ENISA publie des rapports pour supporter la mise en œuvre du règlement eIDAS



L'ENISA, l'Agence de l'Union européenne pour la cybersécurité, fournit des conseils techniques et des recommandations sur l'identification électronique et les services de confiance pour aider les Etats Membres à mettre en œuvre le règlement eIDAS.

L'ENISA a complété cinq rapports destinés à renforcer la mise en œuvre du règlement eIDAS et à promouvoir l'adoption de l'identification électronique et des services de confiance.

Quatre de ces rapports publiés constituent une mise à jour des lignes directrices de l'ENISA pour les prestataires des services de confiance. Ces rapports forment une boîte à outils, qui peut être utilisée volontairement, pour aider les prestataires des services de confiance à se conformer au règlement eIDAS. Le cinquième rapport contient une analyse sur les méthodes utilisées pour effectuer des vérifications d'identité de personnes à distance et sur les aspects de sécurité à considérer.

[Lire plus...](#)

## Publication de la spécification technique ETSI TS 119 461 (2021-07) sur la vérification d'identité



Le comité technique Electronic Signatures and Infrastructures (ESI) de l'Institut européen des normes de télécommunications ETSI vient de publier la spécification technique ETSI TS 119 461 (2021-07) « Policy and security requirements for trust service components providing identity proofing of trust service subjects ».

Ce document présente des exigences pour la vérification de l'identité de futurs utilisateurs de services de confiance fournis par des prestataires de services de confiance.

[Lire plus...](#)

[Sécurité & Santé](#)

[Métrologie](#)

[Accréditation & Notification](#)

[Confiance numérique](#)

[Normes & Normalisation](#)

[Cybersecurity Act](#)

[Libre circulation et surveillance du marché](#)

## Qui sommes-nous ?

Institut Luxembourgeois de la Normalisation,  
de l'Accréditation, de la Sécurité et Qualité des  
produits et services  
1, avenue du Swing - Southlane Tower I  
L-4367 Belvaux  
Grand-Duché de Luxembourg

## Contact

Tél. : (+352) 247 743 50  
Fax : (+352) 247 943 50  
E-mail : [confiance-numerique@ilnas.etat.lu](mailto:confiance-numerique@ilnas.etat.lu)

The logo for ILNAS, with 'IL' in blue and 'NAS' in yellow.

Tous droits réservés © Newsletter - portail-qualite.lu