

SIGNATURE ÉLECTRONIQUE ET IDENTITÉ NUMÉRIQUE

ENJEUX TECHNIQUES, JURIDIQUES ET OPERATIONNELS



CONTEXTE

Une présentation pluridisciplinaire – technique, juridique et opérationnelle – sur deux sujets clés pour la digitalisation des parcours bancaires, à l'heure du déploiement de France Connect et de la mise en place du schéma d'interopérabilité eIDAS.

OBJECTIFS

À l'issue de cette journée, vous aurez appréhendé :

- les transformations digitales liées à la signature et à l'identité numérique;
- les fondements de la cryptographie qui sert de bases aux techniques de signature électronique et d'identité numérique;
- les différents usages et niveaux de signature électronique;
- les enjeux de l'identité numérique;
- la place de l'identité numérique et de la signature électronique dans les nouveaux parcours bancaires digitalisés.

Vous serez capable de:

- déterminer et de classifier le niveau de signature électronique, d'authentification et de l'identité numérique;
- identifier les enjeux des niveaux d'assurance en fonction des produits et services bancaires;
- démarrer un projet incluant de l'identité numérique et/ou de la signature électronique.

PUBLIC

- Responsables innovation/digital
- Responsables développement /stratégie
- Responsables juridiques
- Chief Digital Officer
- Responsables marketing
- Chefs de projet
- Product Owner

PRÉREQUIS

Cette formation sera particulièrement recommandée aux personnes disposant d'un minimum de connaissance des parcours d'entrée en relations bancaires ou intéressées par les thématiques de la digitalisation.

MODALITÉS DE SUIVI ET APPRÉCIATION DES RÉSULTATS

- Questionnaire préalable à la formation
- Feuille d'émargement
- Attestation délivrée à l'issue de la formation

PROGRAMME

1. SIGNATURE ÉLECTRONIQUE ET IDENTITÉ NUMÉRIQUE COMME FACTEURS DE DIFFÉRENCIATION CONCURRENTIELLE

- Principaux acteurs
- Stratégie de déploiement européen: où en est la France?
- Rôle et positionnement du secteur bancaire

2. FONDATIONS TECHNIQUES: LA CRYPTOGRAPHIE

- Cryptographie symétrique et asymétrique: clés publiques et privées
- Technologies de hachage
- Infrastructures à clés publiques

3. LA SIGNATURE ÉLECTRONIQUE

- Impact sur la transition digitale des établissements de crédit
- Le marché de la signature électronique: principaux fournisseurs et domaines d'application
- La réglementation eIDAS des services de confiance
- Différents niveaux d'assurance de signature électronique : lequel choisir ?

4. L'IDENTITÉ NUMÉRIQUE

- Pourquoi des identités numériques?
- Les schémas d'identité numérique en Europe: bref panorama
- L'exemple français: la fédération France Connect
- Des identités numériques elDAS ou nonelDA : le pour et le contre

5. L'IDENTITÉ NUMÉRIQUE DANS LES PARCOURS BANCAIRES

- La réforme issue du décret du 18 avril 2018
- Enjeux de concurrence européenne
- Au-delà de l'identité numérique : vers un KYC digitalisé et portable

JEUDI 14 FÉVRIER 2019

Formation d'une journée DURÉE: 7h 8h30-16h30

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Présentiel
- Formation interactive et pratique : présentation théorique et cas pratiques, quiz
- Remise des supports de formation

Nombre de participants limité à 15

LIEU: 18, rue La Fayette 75009 Paris

TARIF: 1 040 €HT

INSCRIPTION sur rb-formation.fr

CONTACT Caroline Breton:

formation@revue-banque.fr Tél.: 01 48 00 54 04

FORMATEURS

Gaelle Berrier est Program Manager chez BNP Paribas Wealth Management. Elle a été directeur de projet sur la mise en place de signature électronique et en charge de projet de transformation.



Stéphane Mouy est consultant eID KYC Data Protection. Il est également membre du Groupe d'experts eID/KYC de la Commission européenne



