



AUTORITE DE REGULATION DES COMMUNICATIONS  
ELECTRONIQUES ET DE LA POSTE

**CERTIFIEE ISO 9001 : 2015**



**JULIEN HOUNKPE**

— DOCTEUR EN DROIT —

**SESSION DE FORMATION**

# LA SIGNATURE ÉLECTRONIQUE

**ARCEP BENIN - 28 au 30 JUILLET 2025**

[www.julienhounkpe.info](http://www.julienhounkpe.info)



**JULIEN HOUNKPE**  
— DOCTEUR EN DROIT —



## PRESENTATION DE L'INTERVENANT

- Doctorat Droit Privé, Master Droit du Numérique
  - Médiateur Professionnel et Arbitre Agréé
  - Enseignant à l'Université d'Abomey Calavi (UAC)
  - Chercheur Associé, Research ICT Africa, Afrique du Sud
  - Ancien Conseiller Technique Juridique du Président de l'Assemblée nationale
  - Auteur de : Technology Law in Benin, Wolters Kluwer, International Encyclopaedia of Laws Series, 2023
-

# PRESENTATION DES PARTICIPANTS



## ►► Tour de table

- Motivation pour cette formation
  - Besoins et changements attendus
  - Connaissance en signature électronique
-



# SYLLABUS DE FORMATION



# INFORMATIONS PRATIQUES

Organisateur :	ARCEP Bénin
Participants :	Juristes et cadres techniques de l'ARCEP
Intervenant :	Dr Julien C. HOUNKPE
Thème:	La signature électronique
Durée :	3 jours – 4 heures par jour (total : 12 heures)
Période :	28 au 30 juillet 2025
Lieu:	ARCEP Benin, Centre Technique de Hevié
Format :	Présentiel uniquement
Pré requis:	Ordinateur avec Adobe Pro + Accès internet

# CONTEXTE ET JUSTIFICATION

1

La digitalisation croissante des échanges économiques et administratifs s'accompagne d'un recours fréquent à la signature électronique, outil essentiel à la sécurisation des transactions numériques et la dématérialisation des procédures.

2

Face à ces enjeux et défis, il apparaît crucial de renforcer les compétences internes de l'Autorité de Régulation des Communications Électroniques et de la Poste (ARCEP Bénin), sur les aspects juridiques, techniques et pratiques de la signature électronique.

# OBJECTIF GENERAL



Renforcer les capacités des participants à comprendre, mettre en œuvre, vérifier et sécuriser l'usage de la signature électronique dans leurs activités professionnelles, dans le respect du cadre juridique national et international



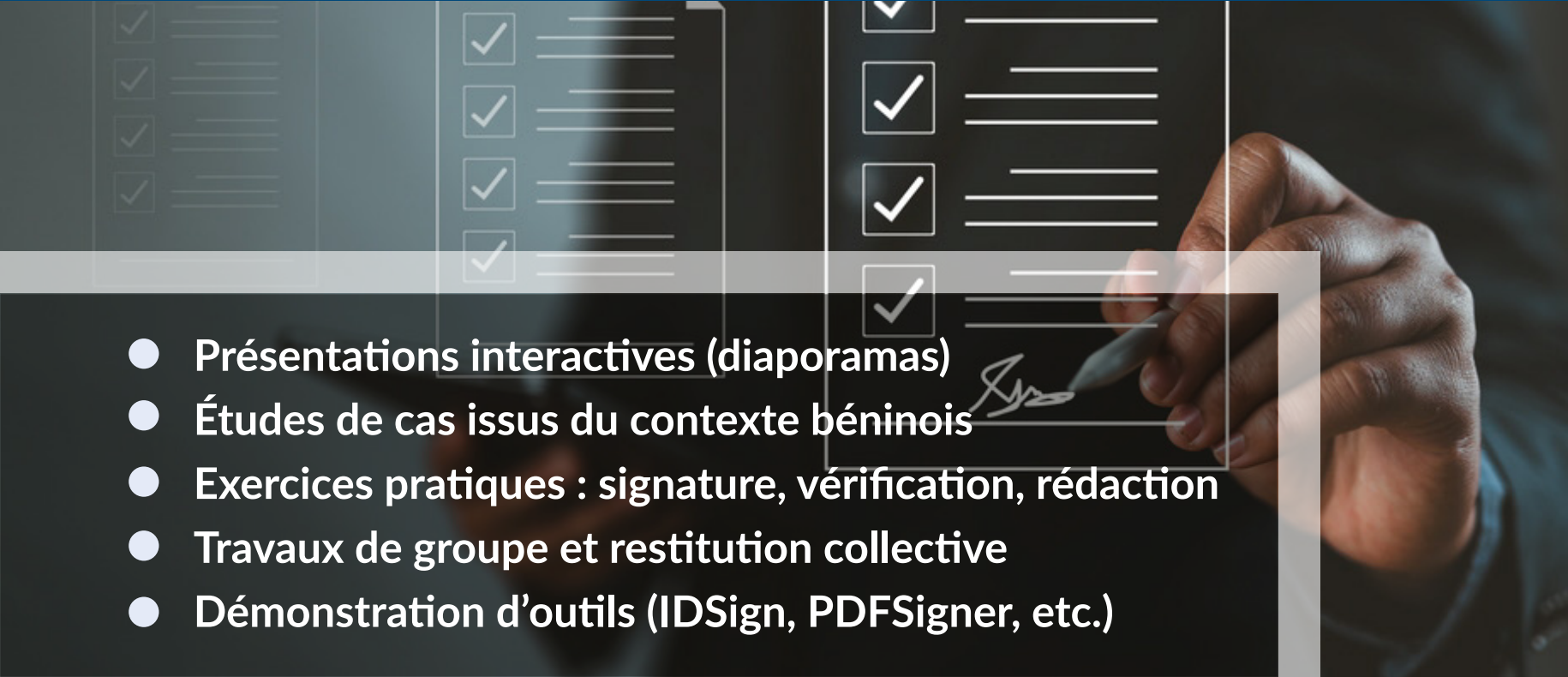
# RESULTATS ATTENDUS

À l'issue de la formation, les participants sauront :

- ★ Distinguer les différents types de signatures électroniques ;
- ★ Évaluer la validité et la force probante d'une signature
- ★ Utiliser ou vérifier des outils de signature ;
- ★ Mettre en place une politique interne de signature électronique conforme ;
- ★ Réagir face à un litige ou à une contestation de signature.



# METHODES PEDAGOGIQUES

- 
- Présentations interactives (diaporamas)
  - Études de cas issus du contexte béninois
  - Exercices pratiques : signature, vérification, rédaction
  - Travaux de groupe et restitution collective
  - Démonstration d'outils (IDSign, PDFSigner, etc.)



# PLAN DE LA FORMATION

## SESSION 1 – CADRE JURIDIQUE

Module 1 – Comprendre la signature électronique

Module 2 – Fondements juridiques

Module 3 – Conditions de validité et force probante

## SESSION 2 – ASPECTS TECHNIQUES

Module 4 – Mécanismes techniques

Module 5 – Architecture de confiance

Module 6 – Risques et sécurité

## SESSION 3 – MISE EN PRATIQUE

Module 7 – Charte d'usage

Module 8 – Atelier de signature

Module 9 – Évaluation finale