

GOUVERNEMENT · ÉVÉNEMENT INTERNATIONAL

Une plateforme numérique souveraine pour la diplomatie internationale de l'eau.

Les 26 et 27 janvier 2026, Dakar a accueilli la réunion préparatoire de la Conférence des Nations Unies sur l'Eau 2026, co-présidée par le Sénégal et les Émirats arabes unis. DIGISSOL a conçu, livré et opéré la plateforme numérique complète de l'événement. La plateforme reste accessible sur unwaterconf.sn.

3 305

 participants
inscrits

2 895

 participants
validés (87,6 %)

126

 nationalités
représentées

14

 composants
livrés

ARCHIVE

www.unwaterconf.sn

LE CONTEXTE

Un événement diplomatique de portée mondiale.

La Conférence des Nations Unies sur l'Eau mobilise l'ensemble des États membres, les agences onusiennes et les experts internationaux autour des ressources hydriques mondiales. La réunion préparatoire de Dakar, inscrite dans le cycle officiel vers la conférence plénière de décembre 2026, a réuni délégations nationales, représentants institutionnels, observateurs et médias internationaux.

Le Ministère de l'Hydraulique et de l'Assainissement (MHA) a confié à DIGISSOL la conception et le déploiement d'une plateforme digitale intégrée, à la hauteur d'un événement diplomatique de cette ampleur : fiabilité absolue, conformité aux standards internationaux, gestion de 126 nationalités avec validation de visas, souveraineté des données.

CLIENT

**Ministère de l'Hydraulique et
de l'Assainissement -
République du Sénégal**

LIEU & DATES

**CICAD, Diamniadio, Dakar
26 -27 janvier 2026**

DURÉE DE MISSION

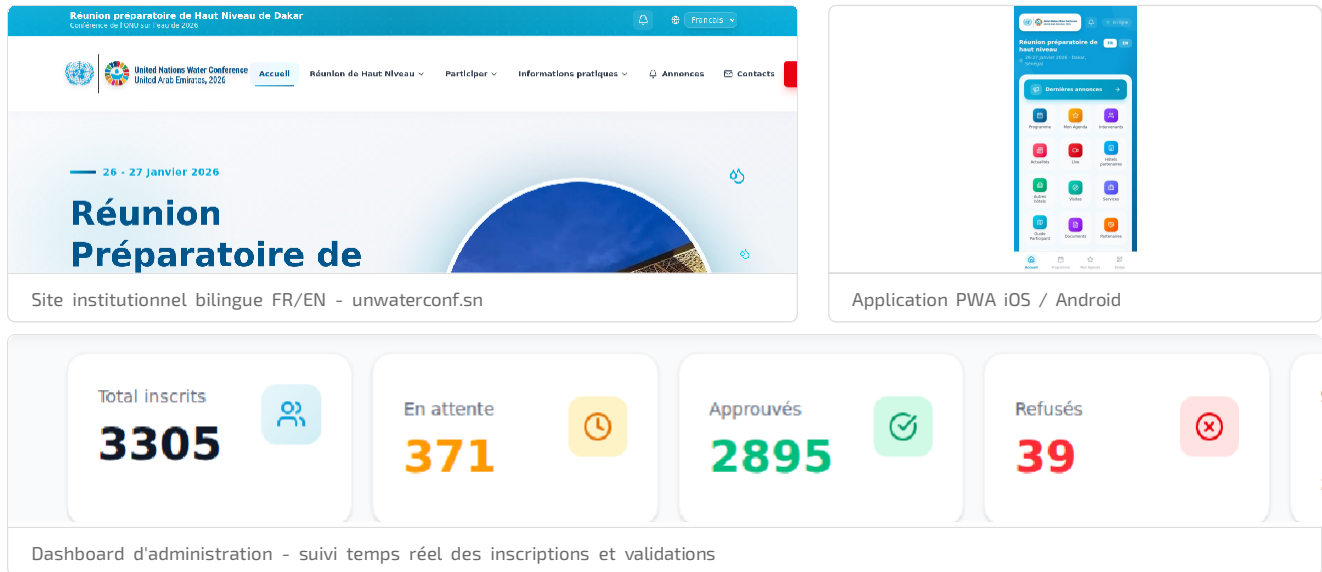
**4 mois
novembre 2025 - février 2026**

PÉRIMÈTRE LIVRÉ

Quatorze composants fonctionnels, un système cohérent.

- Site web multilingue FR/EN (unwaterconf.sn)
- Application mobile PWA iOS / Android
- Backend CMS de gestion des contenus
- Système d'inscription avec photo
- Workflow de validation MHA
- Génération automatique des badges QR
- Scanner QR de contrôle d'accès
- Tableau de bord administrateur
- Notifications push participants
- Streaming live intégré
- Espace participant unifié
- 15 campagnes d'emailing ciblées
- Plateforme de visioconférence
- Infrastructure d'hébergement souveraine

Site institutionnel, application mobile, espace participant.



— NOTRE APPROCHE

Trois principes ont guidé la livraison.

- 01 Méthodologie de production augmentée par IA**
Équipe cœur experte, augmentée par une production assistée par IA - décisive pour tenir les échéances diplomatiques sur un périmètre fonctionnel de six à neuf mois, livré en quatre.
- 02 Architecture headless souveraine**
Stack Next.js / Drupal 11 / PostgreSQL. Les données des 3 305 participants n'ont à aucun moment quitté un périmètre contrôlé.
- 03 Engagement participants exceptionnel**
15 campagnes d'emailing - taux d'ouverture moyen deux à trois fois au-dessus des standards du secteur.

Ouverture 40-50 % · Clic max 67,6 % · Désabonnement 0,2 % | Benchmark B2B institutionnel : 20-25 % d'ouverture.

— CE QUE CETTE MISSION A INSTALLÉ

Trois niveaux d'impact.

<p>POUR LE MHA</p> <p>Une réunion internationale menée à son terme avec une infrastructure numérique entièrement locale - la souveraineté numérique comme capacité opérationnelle.</p>	<p>POUR L'ÉCOSYSTÈME SÉNÉGALAIS</p> <p>La preuve qu'un acteur local peut livrer, au standard des Nations Unies, une infrastructure numérique critique.</p>	<p>POUR DIGISSOL</p> <p>Le socle technique du produit EventFlow.africa, disponible pour les congrès et conférences institutionnelles en Afrique francophone.</p>
---	---	---

Vous préparez un événement institutionnel ou professionnel ?

EventFlow, produit issu de cette mission, permet aux organisations africaines de bénéficier du même socle technique, à une fraction du coût des solutions internationales.

eventflow.africa
contact@digissol.com | +221 33 868 35 35