

STAGE ARCHITECTE OU INGÉNIEUR CIVIL : RECONSTRUIRE 300 MAISONS À DAKAR



Contexte	La banlieue de Dakar, Sénégal, a été inondée entre 2005 et 2015 par une remontée de la nappe phréatique. 300'000 habitants ont vu leur maison endommagée ou complètement submergée dans ce contexte. La fédération sénégalaise des habitants membre de SDInet.org met en place un programme de crédit à la reconstruction et un accompagnement technique.
Objectifs	Reconstruire 300 maisons inondées en zone inondable, accompagner les habitants dans leur rôle de Maîtres d'Ouvrage, optimiser les projets proposés, former les artisans locaux, suivre les chantiers et les devis.
Encadrement	Papa Ameth Keita : urbaniste-géographe (coordinateur local) Chloé Charpentier : architecte DPLG (à Dakar) Olivier Dalang : architecte EPFL (à Dakar) Cyril Royez : architecte EPFL (à Genève)
Lieu	Dakar, Sénégal
Période	Mission sur place : 3 à 6 mois
Profil	Étudiant architecte ou ingénieur en génie civil souhaitant développer son expérience de suivi de chantier dans le cadre de la coopération internationale, développer un programme de formation des artisans en zone inondable.
Financement	Stage IDM + défraiment des activités locales liées au projet
Collaborations	urbaMonde
Langues	Français

Envoyer votre dossier à : contact@urbamonde.org