

# Réseau de transmission sécurisé d'image médicale de service de radiologie du DANTEC

## Objectifs

Ce projet vise à développer et à optimiser le réseau utilisé dans le cadre de la web image afin de permettre l'analyse, le diagnostic, l'interprétation biomédicale par les spécialistes basés à Dakar.

Ce projet devra permettre le développement de la télé-analyse, du télédiagnostic et de la télé-interprétation de données biomédicales : en somme la télémédecine

## Compétences requises

- Master 2 en informatique ou en Réseaux et télécommunications,
- Compétences en programmation informatique,
- Traitement du signal et image,
- Sens pratique, autonomie, aptitude de communication et collaboration interculturelle.

## Durée:

8 semaines minimum

## Encadrement:

École Supérieure Polytechnique de Dakar

## Emplacement:

Cité Universitaire de Dakar, Dakar, SÉNÉGAL