Open Water Symposium 2019

Dossier de

de /> la rédaction de H2o October 2019

Cet Open Water Symposium, dédié aux pays africains et arabes, a pour but de favoriser l'accÃ"s ainsi que l'usage de logiciels libres et/ou open-source, comme outils durables pour soutenir la gestion durable des ressources. Les participants, sélectionnés parmi des responsables politiques, des étudiants, des universitaires ou encore des acteurs du secteur de l'eau - en tant que planificateurs des ressources en eau d'aujourd'hui et de demain -, recevront des formations sur différents logiciels appliqués à divers aspects de la gestion de l'eau comme l'irrigation, la gestion des flux, le traitement des eaux usées, la cartographie, etc.

Les logiciels libres et ouverts sont utilisés dans le but d'élargir l'ouverture des contenus, de la technologie et des processus. En tant que tels, ils constituent des outils pour élargir l'accÃ"s à l'information, au savoir et aux technologies. Ces logiciels offrent également une solution durable et abordable pour soutenir la gestion des ressources en eau dans les pays où le coût des licences peut être difficile à surmonter, tout en contribuant à une meilleure transparence et responsabilité dans le secteur de l'eau. Ainsi, les logiciels libres et gratuits favorisent la gestion rationnelle des ressources en eau, ainsi que la sécurité et la paix durables dans le domaine de l'eau.

Open Water Symposium - UNESCO