

Journée technique HYDREOS : Réseaux Intelligents – État des lieux et challenges

Des ruptures technologiques majeures sont intervenues durant les cinq dernières années, apportées par l'informatique, la microélectronique ou encore les télécommunications. Ces progrès ouvrent de larges perspectives dans le domaine de l'eau et des services urbains.



Le pôle de compétitivité HYDREOS organise :

**Une Journée Technique sur le thème des Réseaux Intelligents
pour l'eau potable**

Le 3 novembre 2016 à Strasbourg

L'objectif est de donner un aperçu des challenges et réalisations liées à l'intégration d'intelligence dans la gestion des réseaux d'eau et de confronter cette vision avec la réalité du terrain.

Thématiques abordées :

La journée présentera un état des lieux général sur la gestion intelligente des réseaux d'eau potable. Elle sera principalement axée autour des retours d'expériences terrain. Par le biais de conférences invitées et proposées, les thématiques suivantes seront abordées :

- détection des fuites,
- comptage intelligent,
- suivi en temps réel de la qualité de l'eau,
- connaissance du patrimoine et de son évolution à long terme,
- pilotage des réseaux d'eau potable (gestion en temps

réal : gestion des données, contrôle réactif, contrôle prédictif...)

Pour retrouver le programme et vous inscrire, cliquez [ici](#).

Pour toute question ou information complémentaire,

**contactez Stefanie MACHICADO par téléphone au 03 83 15 15 16
ou par e-mail à stefanie.machicado@hydreos.fr**

Lieu :

ENGEES, 1 Quai Koch, Strasbourg

Date :

Jeudi, 3 Novembre, 2016

Durée :

1 journée