



## Potentiel d'efficacité d'utilisation de l'eau et d'économie d'eau dans les eaux domestiques

### Activité N° : N-W-DZ-2

#### Réunion de démarrage

27 octobre 2020 de 10h00-11h30 (Heure d'Alger)  
(Vidéo-conférence)

### PROGRAMME

09H30-10H00	Accès à la visio-conférence
10H00-10H15	<b>Introduction générale</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Structuration de la réunion et instructions techniques</b> <i>Mme. Suzan TAHA, Expert Principal en Eau, WES (2 min)</i></li><li>- <b>Mots d'introduction</b> <i>Prof. Michael SCULLOS, Chef d'équipe, WES (4 min)</i> <i>M. Kamel DJELOUAH, Point Focal WES - Algérie (Ministère des Ressources en Eau) (4 min)</i> <i>M. Lardjoun Abdelaziz, Sous-Directeur de la Concession du Service Public de l'Eau Potable/Ministère des Ressources en Eau (4 min)</i></li></ul>
10H15-11H15	<b>Présentation de l'activité et discussion générale</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Aperçu sur le Projet Water and Environment Support (WES) (5 min)</b> <i>Mme. Suzan TAHA, Expert Principal en Eau, WES</i></li><li>- <b>Contexte général et actions entamées pour l'appui à l'activité (10 min)</b> <i>M. Farid KARDACHE, Assistant du Directeur, Zone ADE Tizi Ouzou</i></li><li>- <b>Présentation de l'activité d'Assistance Technique WES en Algérie (10 min)</b> <i>M. Matthew BULLOCK, représentant de l'équipe d'Experts WES</i></li><li>- <b>Discussion (Défis et résultats attendus) (20 min)</b></li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Communication, suivi de l'impact et participation des parties prenantes (15 min)</b> <i>Mme. Pam VAN DE BUNT, Experte principale Communication, WES</i> <i>Dr. Emad ADLY, Expert pour l'engagement des intervenants et évaluation d'impact</i></li><li>- <b>Q&amp;A</b></li></ul>
11H15-11H30	- <b>Restitution &amp; Clôture (15 min)</b>

