



Formation à l'arrosage de précision Pose et maintenance des stations Minisense[®]

- ▶ Demi-journée de formation à destination d'une équipe de terrain
- ▶ Intervention d'un spécialiste de l'équipe technique d'Urbasense

Économie sur le coût de fonctionnement :

Pose, déplacement et maintenance des Minisense[®] par la régie



2H EN SALLE

- ▶ Avec ou sans capteurs : bien évaluer les besoins en eau du végétal - arbre, gazon, fleurissement
- ▶ Le rôle du substrat pour l'arrosage
- ▶ Dose et fréquence d'arrosage : les bons réflexes
- ▶ L'impact d'un arrosage sur la croissance des racines
- ▶ L'arrosage en fonction des besoins du végétal : les principes clés

Implication des équipes de terrain :

- Faire de l'arrosage un geste de soin
- Développer la compétence agronomique
- Accompagner le déploiement d'outils technologiques au service de la performance

2H SUR LE TERRAIN

- ▶ Observation de sondages à la tarière manuelle : évaluer concrètement la qualité d'un sol
- ▶ Présentation des stations de mesures et de leur mode de fonctionnement
- ▶ Initiation à la pose et à la maintenance des stations MiniSense[®]

