

# LOGICIEL PILOT™ COMMAND CENTER

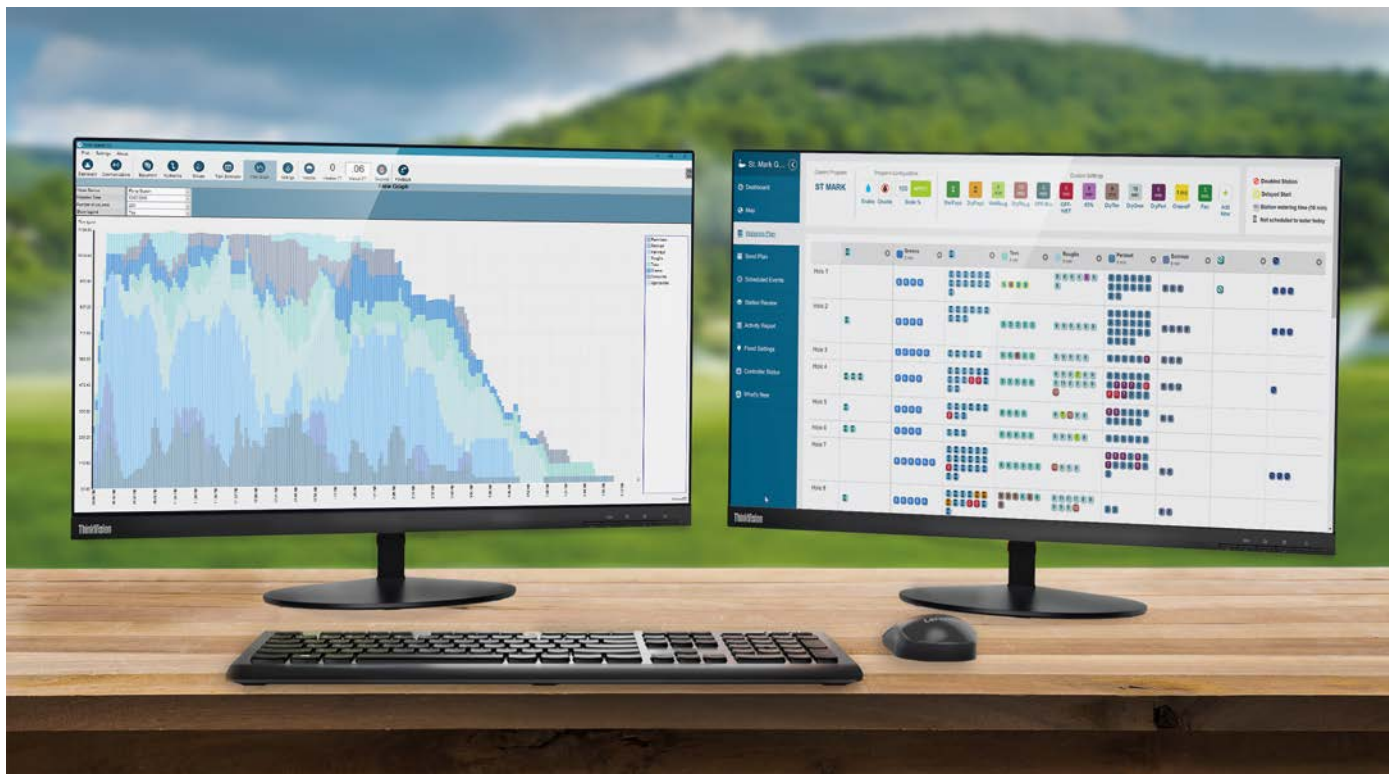
Gérez et contrôlez l'arrosage de manière simple et efficace grâce à la technologie révolutionnaire du logiciel Pilot CCS.

**Le logiciel de gestion Pilot (ou Pilot Command Center Software – CSS) est un outil simple d'utilisation qui rassemble toutes les fonctionnalités dont vous avez besoin pour assurer un arrosage automatique et fiable de votre parcours.** Le logiciel permet ainsi d'ajuster, manuellement ou automatiquement, la durée d'arrosage pour une meilleure prise en compte de l'évapotranspiration (ET). Planifiez vos arrosages à partir de votre centre de contrôle : un puissant outil de planification de l'arrosage qui vous donne accès à l'ensemble des arroseurs installés sur le parcours tout en s'adaptant à votre style de gestion.

## CARACTÉRISTIQUES DU LOGICIEL PILOT

- Système d'exploitation : Windows® 64 bits
- Nombre maximum de programmeurs ou concentrateurs : environ 1 000
- Nombre maximum de stations avec module bidirectionnel : environ 1 million
- Paramétrage de la durée d'arrosage : minutes, millimètres, pouces ou ET
- Gestion hydraulique : entièrement personnalisable, y compris à l'échelle d'une station
- Cartographie : interactive, avec Scalable Vector graphics (SVG)

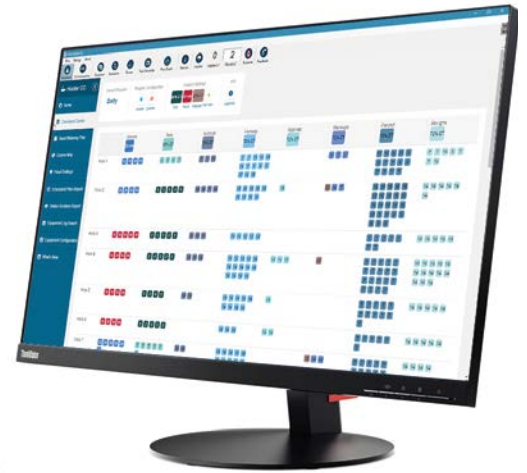
## Logiciel Pilot Command Center software



Windows est une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.  
Lenovo® et ThinkVision® sont des marques déposées de Lenovo aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

## CENTRE DE CONTRÔLE

Il n'a jamais été aussi facile de planifier l'arrosage de votre parcours. Le centre de contrôle permet de voir tous les arroseurs du parcours, classés logiquement en fonction de vos exigences personnelles de gestion. Vous pouvez ainsi procéder à des réglages quotidiens en quelques clics de souris.



Centre de contrôle

## CONSACREZ MOINS DE TEMPS À FAIRE TOURNER VOTRE POMPE

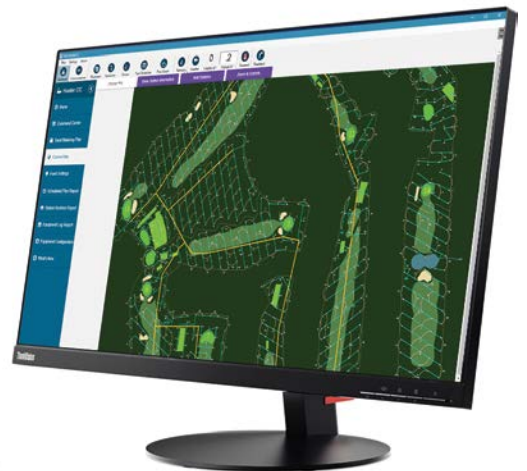
Le logiciel Pilot CCS utilise vos données électriques et hydrauliques pour équilibrer efficacement les besoins de vos arroseurs tout en maintenant des niveaux de débit sûrs. Pour protéger votre station de pompage et bénéficier d'une uniformité d'arrosage optimale à long terme, il vous est possible de faire évoluer votre système d'arrosage progressivement et en toute sécurité.



Optimisation du débit

## CARTOGRAPHIER VOTRE TERRAIN

Même si la carte est facultative, en ajouter une vous permet d'activer les circuits d'eau en cliquant simplement sur les symboles des stations. Cette fonction pratique vous permet également de surveiller les stations en marche.



Cartes