



# Claros

Le Water Intelligence System de Hach

Imaginez le gain de temps, la réduction des coûts, et la tranquillité d'esprit qu'un système complet « water intelligence system » pourrait offrir : un système qui permettrait de récolter des informations exploitables et d'optimiser le fonctionnement de la station, et d'écarter toute incertitude concernant la conformité réglementaire, l'efficacité et la précision des échantillons ou des enregistrements.

**Claros, le Water Intelligence System de Hach®**, s'appuie sur plus de 70 ans d'expertise en matière d'instruments et de 25 ans de développement de logiciels pour vous permettre d'accéder à vos données où que vous soyez et améliorer les décisions dans trois domaines de gestion clés : Instrument Management, Data Management, et Process Management.



# Claros Instrument Management

## Modules

- Diagnostics prédictifs de Prognosis
- Mobile Sensor Management

Les sondes et analyseurs des stations d'épuration des eaux usées opèrent dans un environnement encrassant et nécessitent par conséquent un entretien et un étalonnage adéquats. Les directives de maintenance garantissent une meilleure gestion des instruments, contribuant ainsi à réduire les arrêts imprévus. Cela permet également aux opérateurs d'avoir l'assurance de données de mesure fiables pour de meilleures décisions.

Claros associe les diagnostics prédictifs de Prognosis de maintenance anticipée et le système mobile de gestion des capteurs pour des informations en temps réel sur l'état des instruments.



Be Right™

# Claros Instrument Management

## Prognosys

### Vos mesures sont-elles fiables ?

Prognosys permet d'anticiper la maintenance de vos instruments pour garantir des mesures fiables. Ce système indique les opérations de maintenance à venir en surveillant les composants internes de l'instrument et en effectuant un suivi des critères d'entretien. Notre expertise est gage de confiance absolue dans vos instruments en ligne et la qualité des mesures. Les informations en temps réel sur l'état de vos instruments permettent de déterminer avec certitude si les changements des résultats sont imputables aux instruments ou à l'eau elle-même.

Planifiez la maintenance préventive pour éviter les urgences imprévues et avoir la certitude de mesures fiables.



## Mobile Sensor Management

### Vos instruments de laboratoire et de procédés fonctionnent-ils de façon harmonisée ?

Simplifiez l'étalonnage en envoyant les valeurs de vos instruments de laboratoire à vos instruments de procédés. Le système mobile de gestion des capteurs vous permet de vérifier et de régler en toute simplicité les mesures provenant des instruments de traitement à l'aide des valeurs de référence du laboratoire.

### Comment votre système fonctionne-t-il ?

Recevez des alertes d'état pour tous les appareils connectés sur un seul écran. Vous aurez ainsi une vue d'ensemble des performances globales de votre système. La connectivité des périphériques compatibles Web permet d'accéder aux données, où que vous soyez. Le système est évolutif, de sorte que tous vos futurs instruments pourront être facilement intégrés dans la plate-forme.

## Partenariats Hach Service

Chez Hach, nous comprenons que les problèmes rencontrés par votre site sont uniques et c'est pourquoi nous avons développé les partenariats Hach Service. Vous pourrez ainsi bénéficier d'une plus grande tranquillité d'esprit sur tous les aspects relatifs à la maintenance et l'assistance de vos produits Hach. Qu'il s'agisse d'un manque de ressources, de préoccupations concernant la conformité réglementaire ou de la préparation d'un budget prévisionnel, nous proposons des programmes qui répondent à vos besoins particuliers.

Pour en savoir plus, accédez à [fr.hach.com/service-overview](http://fr.hach.com/service-overview)



**Elimine l'incertitude.  
Accroît la fiabilité  
des résultats.**

**Découvrez  
la puissance  
de Claros.**

Pour en savoir plus,  
accédez à [hach.com/claros](http://hach.com/claros)