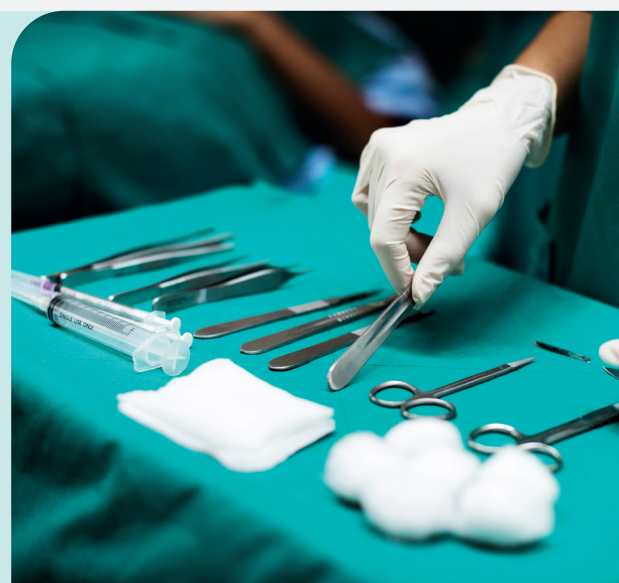


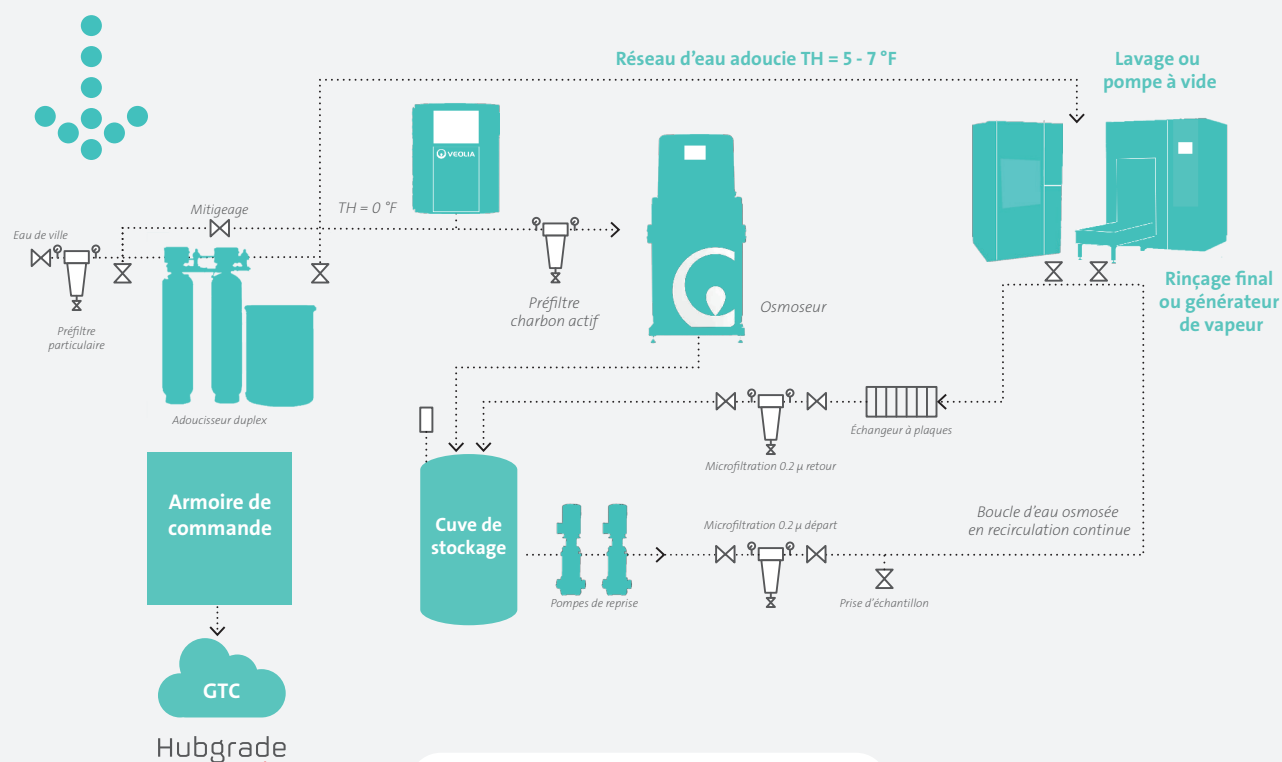
# L'eau purifiée en stérilisation hospitalière

Le traitement de l'eau est un paramètre important en stérilisation hospitalière, afin d'éviter les risques suivants :

- formation de tâches ou de dépôts cristallins au séchage
- contaminants "protégés" de la stérilisation
- ustensiles impropres à la réutilisation



## COMMENT ÇA MARCHE ?



**WATER TECHNOLOGIES**

# L'EAU PURIFIÉE EN STÉRILISATION HOSPITALIÈRE



Veolia Water Technologies s'appuie sur sa longue expérience dans le domaine de la purification d'eau en stérilisation hospitalière afin de vous proposer les équipements les plus récents et les plus performants. Nous vous garantissons la conformité de votre installation aux normes EN 285, ISO 15883 et ISO17665 pour alimenter vos laveurs d'instruments et vos stérilisateurs à vapeur.



## MAINTENANCE ET SERVICE

- Conseil
- Proximité : 8 agences régionales
- Assistance technique
- Contrats de maintenance
- Dépannage
- Stock de consommables et pièces détachées
- Audit d'installation
- Formations
- Hotline 6 jours sur 7
- Supervision par logiciel Hubgrade

## DES TECHNOLOGIES ÉPROUVÉES

- Adoucissement
- Osmose inverse
- Double osmose inverse
- Électrodésionisation en continu
- Microfiltration



## SÉCURISATION DE VOTRE INSTALLATION

- By-pass de secours
- Doublement des équipements clés
- Reports d'alarme
- Supervision connectée au cloud