

Simplification des procédures en salles blanches

Les laveurs et les stérilisateurs terminaux cGMP de Getinge sont équipés de la nouvelle plateforme IHM SIEMENS SIMATIC WINCC Unified, pour un contrôle fluide et efficace des process de nettoyage et de stérilisation, et pour la gestion des données de cycle.

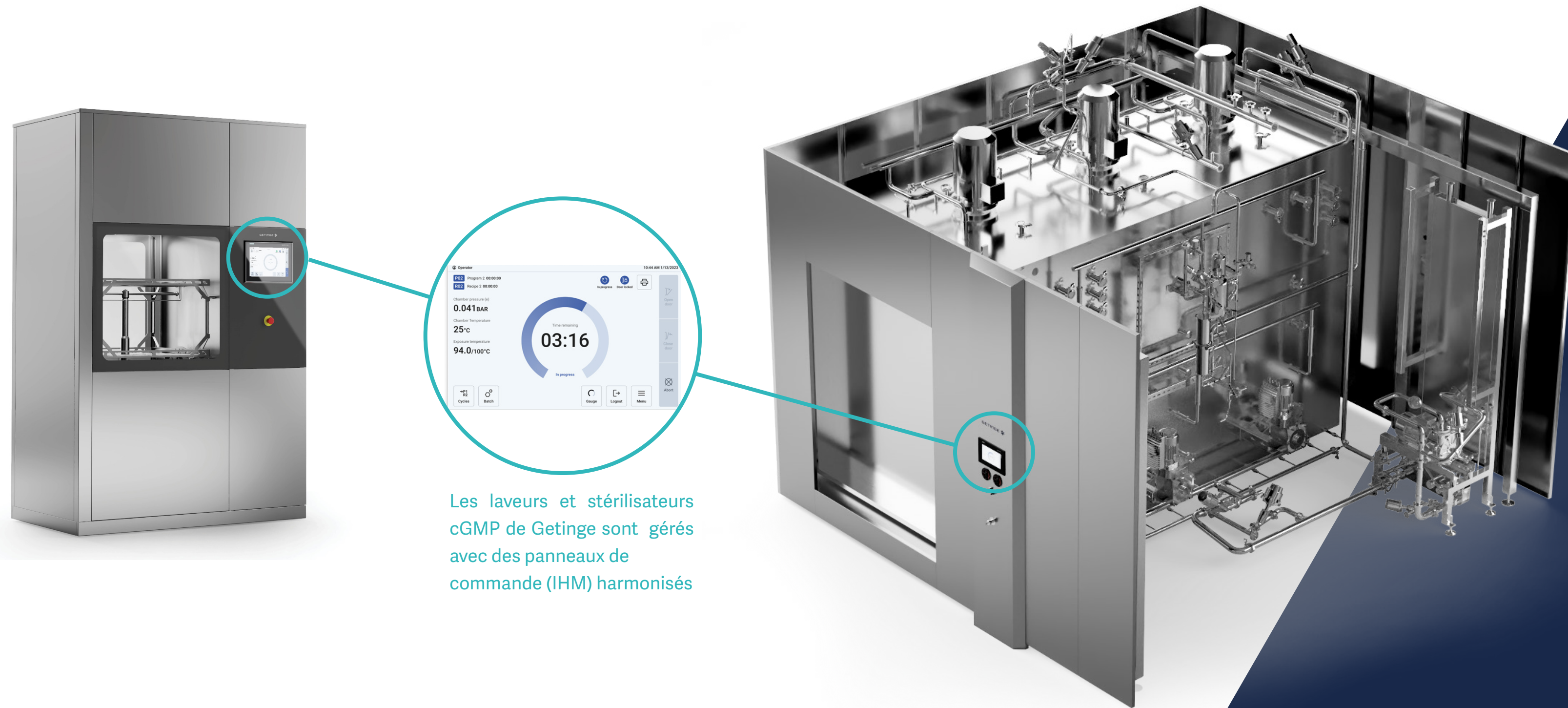


Des performances pérennes en salles blanches

Système de visualisation convivial et modulable pour le nettoyage et la stérilisation dans l'industrie biopharmaceutique

Qualité du contrôle de l'opérateur grâce à l'IHM SIMATIC intégrée aux laveurs et stérilisateurs cGMP de Getinge.

Les nouveaux laveurs et stérilisateurs Getinge sont dotés de l'interface ouverte nouvelle génération SIMATIC WinCC Unified pour relever les défis de la numérisation dans l'industrie pharmaceutique. Les panneaux de commande harmonisés SIMATIC IHM permettent une communication entre les laveurs et les stérilisateurs cGMP de Getinge afin de réduire les tâches d'ingénierie et d'optimiser la convivialité.



Les laveurs et stérilisateurs cGMP de Getinge sont gérés avec des panneaux de commande (IHM) harmonisés

Avantages du nouveau système de contrôle avec l'IHM SIMATIC

- + Simplification des procédures
- + Facilité de validation
- + Conformité réglementaire
- + Gestion efficace des données
- + Intégrité des données sécurisées
- + Utilisation simplifiée et commune aux deux systèmes
- + Fonctionnement efficace et utilisation conviviale