

Mehr Flexibilität im Reinraumbetrieb als je zuvor

Die cGMP-Reinigungsanlagen von Getinge sind jetzt mit SIEMENS SIMATIC WinCC Unified ausgestattet, einer einheitlichen HMI-Plattform für reibungslose und effiziente Reinigungs- und Sterilisationsprozesse sowie Datenmanagement.

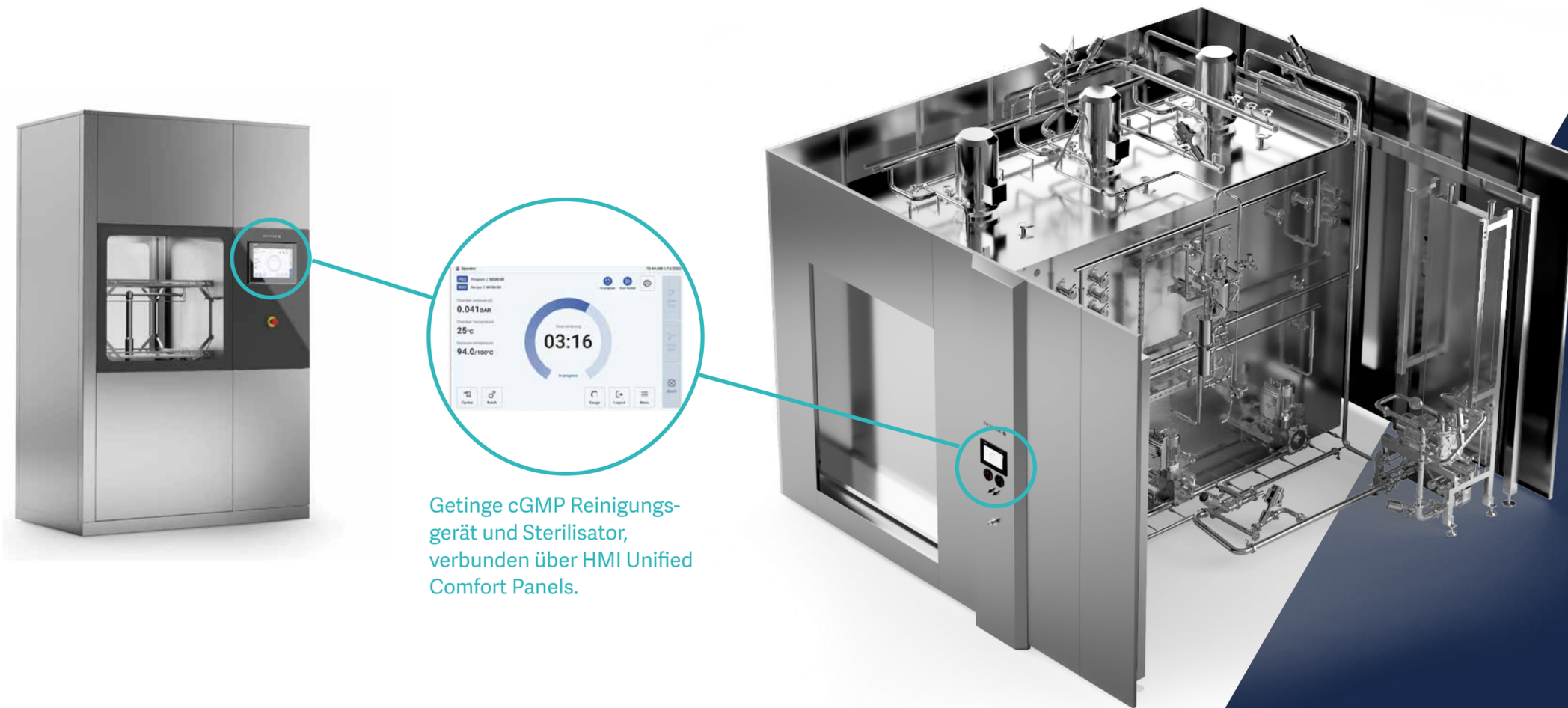


Zukunftsfähige Reinraumleistungen

Offenes und flexibles Visualisierungssystem für die Reinigung und Sterilisation in der biopharmazeutischen Industrie.

Hervorragende Bedienung und Überwachung mit SIMATIC HMI, integriert in Getinge cGMP-Reinigungsanlagen.

Die neue Generation von Reinigungs- und Sterilisationsgeräten ist jetzt mit der offenen Schnittstelle SIMATIC WinCC Unified ausgestattet, um den Herausforderungen der Digitalisierung in der Pharmaindustrie gerecht zu werden. Die SIMATIC HMI Unified Panels ermöglichen eine nahtlose Zusammenarbeit zwischen Getinge cGMP-Reinigungsanlagen und Sterilisatoren, wodurch der Konstruktionsaufwand reduziert und die Benutzerfreundlichkeit optimiert wird.



Getinge cGMP Reinigungs-
gerät und Sterilisator,
verbunden über HMI Unified
Comfort Panels.

Vorteile unseres Steuerungssystems mit SIMATIC HMI

- + Vereinfachter Beschaffungsprozess
- + Einfache Validierung
- + Regulatorische Konformität
- + Effizientes Datenmanagement
- + Gesicherte Datenintegrität
- + Einfache Bedienung mit geringem Schulungsaufwand
- + Effizienter Betrieb mit schneller Handhabung