



# Robotik im Gesundheitswesen: Ergebnisorientierte Reinigung

Mit dem 360°-Ansatz von Tennant für die autonome Reinigung können Sie die Herausforderungen im Bereich Arbeitskräftemangel schnell angehen, die Effizienz steigern und einen hohen Reinigungsstandard erhalten. Das alles durch eine Robotiklösung, die sicher und effizient an der Seite Ihrer Mitarbeitenden agiert.



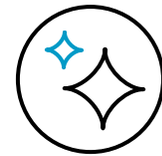
## Optimierte Arbeitszeit

- Roboter arbeiten mit den Mitarbeitenden zusammen
- Zuverlässige Reinigung, jeden Tag
- Unterstützt bei der Erhaltung der Arbeitskräfte
- Sichtbare Innovation durch Robotik



## Verbesserte Reinigungsleistung

- Nachweisbare Reinigung
- Leistungsdaten in Echtzeit
- Konsistenz der Reinigung



## Spürbare Wahrnehmung von Sauberkeit

- Schaffung einer sauberen, sicheren Umgebung
- Verbessern der Patientenerfahrung
- Reinigung rund um die Uhr sichtbar machen



## Nicht jedes Robotik Reinigungsprogramm sieht gleich aus

Mit mehr als 6.000 Einheiten, die bereits in Betrieb sind, kann Tennant Ihnen dabei helfen, gemeinsame Kostenfaktoren zu identifizieren und ein für Sie geeignetes Reinigungsprogramm zu entwickeln. Laden Sie unser e-Book [Der Weg zur autonomen Bodenreinigung](#) herunter, um mehr darüber zu erfahren, wie Robotertechnologien die Reinigungsleistung in Gesundheitseinrichtungen verbessern können.

[E-BOOK HERUNTERLADEN ►](#)