

Großauftrag für ASYS Life Science

Zum wiederholten Mal setzt ein namhafter, europäischer Diagnostika-Hersteller auf eine vollautomatisierte Produktionslösung von ASYS. Die Experten von ASYS Life Science entwickeln und realisieren eine Turnkey-Druck- und Dispenslinie, inklusive klimatisierter Lagerlösungen, zur Herstellung hochpräziser In-vitro-Diagnostik-Sensoren. Diese werden am Point-of-Care für die Einzelmessung definierter Blutwerte eingesetzt.

Bei der von ASYS konzipierten Lösung handelt es sich um eine Druck- und Dispenslinie mit Transfersystem. Das gesamte Substrathandling und der Substrat-Transport werden mit den zuverlässigen und bewährten Produkten der ASYS Group realisiert. Zudem umfasst das Projekt Lager-Logistiksysteme mit umfangreicher Klimatisierungstechnik. Dazu zählen Inline-Lagerschränke und ein zentrales Material Warehouse mit unterschiedlichen Klimazonen. Weiterhin werden Systeme von Drittanbietern vollständig integriert.

Auf der Sensor-Produktionslinie wird das Substrat mittels Laser markiert, in mehreren Stufen bedruckt sowie vermessen und unter verschiedenen Konditionen gelagert. Sämtliche Linienkomponenten werden dabei an das kundenseitige Datenmanagementsystem angebunden.

Um eine GxP-konforme Ausführung aller Anlagen zu gewährleisten, übernehmen die Validierungsexperten von ASYS Life Science die DQ, IQ, OQ Dokumentation.



Pressekontakt:

Tatjana Hofmann

tatjana.hofmann@asys-group.com

+49 7348 9855 5106