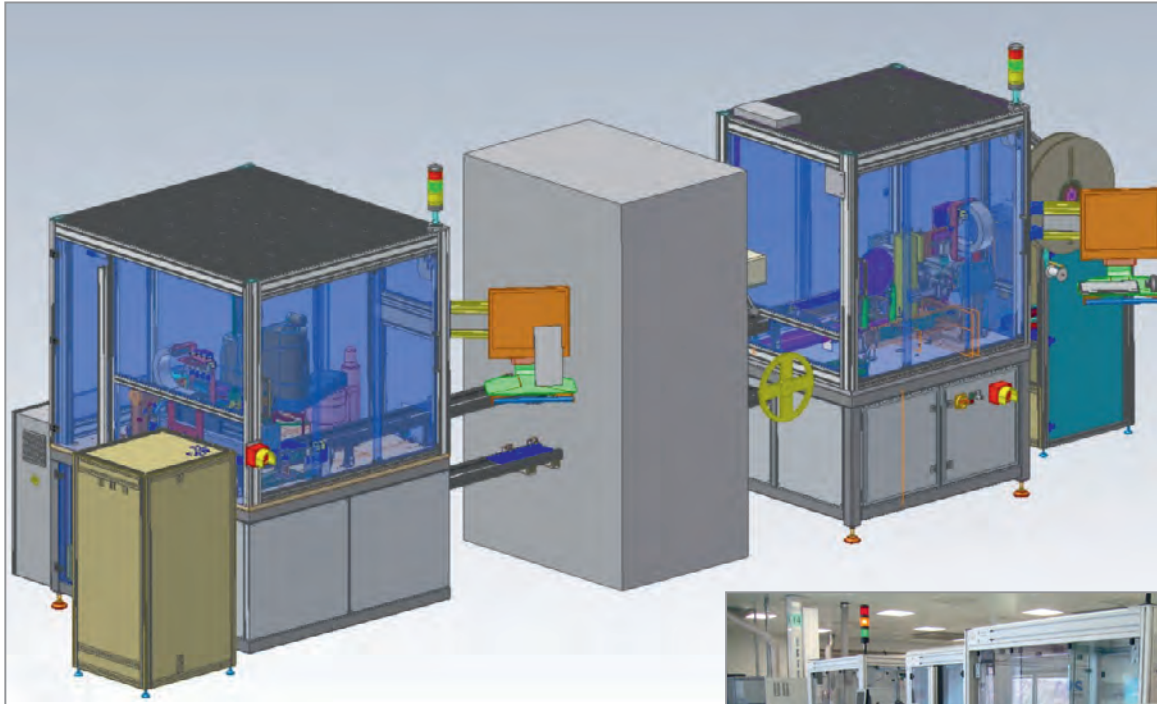


Linie zum Prüfen und Verpacken von Mikrofonen



Daten:

Vollautomatisch arbeitende Anlage zum Prüfen und Gurten von Mikrofonen

Internes Werkstückträger-Transportsystem durchläuft alle 3 Anlagenteile

Maschine 1 entnimmt die Mikrofone vom Frame

Scara-Roboter, elektrische Linearachsen sowie pneumatische Handlingsmodule dienen zum Weitertransport in die Werkstückträger

Die entkoppelte Messtation (Maschine 2) als Mittelteil dient zur akustischen Prüfung der Mikrofone

Maschine 3 entnimmt die gemessenen Mikrofone aus dem Werkstückträger und verpackt sie in Blistergurte

Taktzeit 0,7 s, 2-fach-Handling der Mikrofone

Referenz: Microelectronic Packaging Dresden GmbH