



Prüfautomation zur Optimierung von Montage und Instandhaltung



Druckluftgerüst-Prüfstand

Die IGH Automation GmbH präsentiert Baugruppenprüfstände mit Restsystemsimulation für Montage und Instandhaltung. Mit den Prüfständen werden Baugruppen auf Funktion und Fehlersituation geprüft. Dabei kann sich das universelle Prüfsystem verschiedenen Prüfaufgaben und Messgrößen anpassen. Zudem können Begleitdokumente und Checklisten digital abgearbeitet und dokumentiert werden. Eine Freigabe des Prüflings erfolgt erst bei Erreichen der Fehlerfreiheit. Somit reduziert sich die Bearbeitungszeit für Funktionstests und Dokumentation deutlich. Sowohl bei neuen als auch bei instandgesetzten Baugruppen simuliert der IGH Prüfstand alle für die Baugruppe relevanten Signale. Ob Waggon oder ganzer Zug, Druckluftgerüste oder Radsätze – die IGH Automation bietet mehr als nur Prüftechnik.

IGH Automation GmbH
Deutschland - Ilmenau
7.2b, 200

Kontakt: Nadine Gehra

Telefon: +49 3677 469310

nadine.gehra@igh-automation.de

www.igh-automation.de