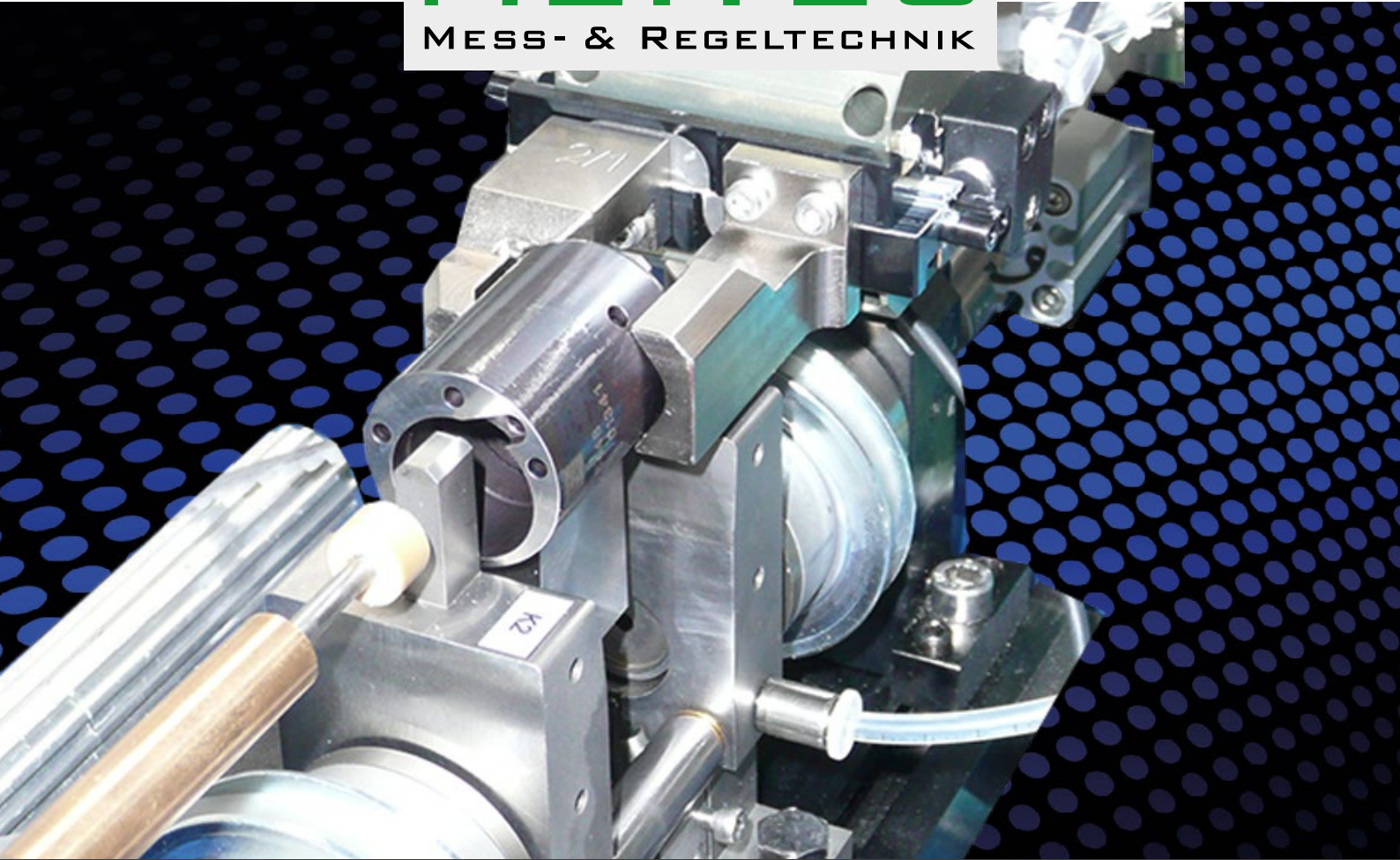


# MEITEC

MESS- & REGELTECHNIK



## MESSAUTOMATEN

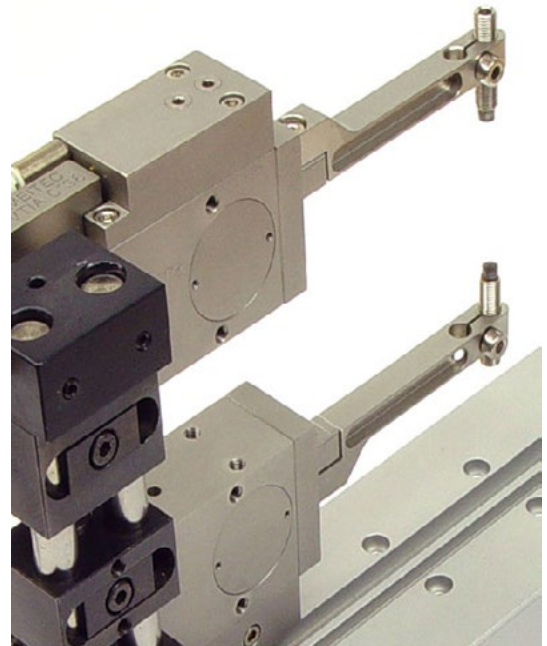
Voll- oder teilautomatisierte  
MEITEC-Messautomaten als  
Stand-Alone-Systeme oder integriert  
im Werkstücktransfer sorgen für  
höchste Werkstückqualität  
und Prozesssicherheit

## Messautomaten

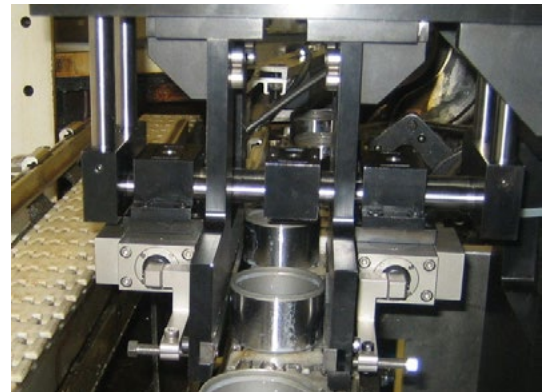
Die Firma MEITEC bietet kundenspezifische Lösungen für teil- oder vollautomatisierte Messautomaten.

Das Spektrum der Messautomaten reicht von positionierbaren Messaufbauten integriert in Werkzeugmaschinen als Inprozess-, Preprozess- und/oder Postprozess-Messstellen bis hin zur vollautomatisierten Messzelle.

Die Zellenlösungen der MEITEC Messautomaten werden als Stand-Alone-System oder integriert in den Werkstücktransfer einer Linienproduktion für Qualitätssicherungs- und Klassifizierungsaufgaben genutzt.

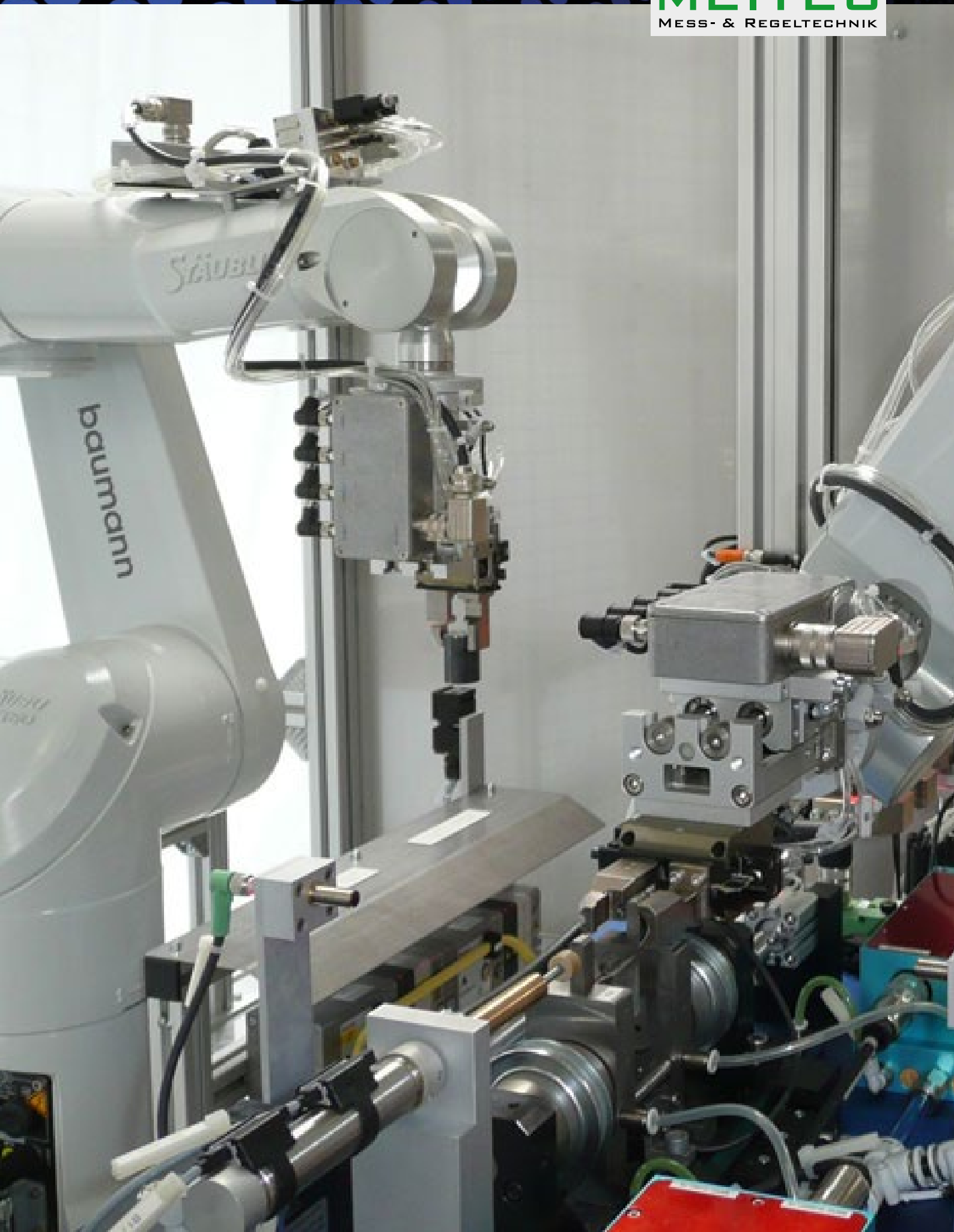


In MEITEC Messautomaten kommt die umfangreiche Performance der MEITEC Messsteuerungen zum Einsatz und es werden neben der messtechnischen Überwachung auch steuerungstechnische Aufgaben und Positionieraufgaben übernommen.



Für die Integration eines MEITEC Messautomaten in den Werkstücktransfer oder für die Realisierung eines Stand-Alone-Systems bietet die Firma MEITEC bei Bedarf Messzellen mit integrierten Robotersystemen an, welche in Kooperation mit Partnerunternehmen realisiert werden.

In diesem Einsatzgebiet übernimmt in der Regel die MEITEC Messsteuerung die Steuerungsaufgaben der Messstelle und stellt die Kommunikation zum Beladeroboter her.



**MEITEC**  
MESS- & REGELTECHNIK

## MEITEC Mess- & Regeltechnik GmbH

Haben Sie Bedarf an präziser Messtechnik?  
Sind Sie auf der Suche nach einem kompetenten Partner für die Lösung Ihrer speziellen Messaufgaben?  
Benötigen Sie eine zuverlässige Reparatur Ihrer Messtechnik?  
Gibt es Fragen zu unseren Produkten?  
Nehmen Sie Kontakt zu uns auf.

MEITEC Mess- & Regeltechnik GmbH  
Neheimer Str. 10  
59469 Ense  
Germany

Kontakt:  
Tel: +49 (0) 2938 61 30 – 275  
Fax: +49 (0) 2938 61 30 – 002  
[meitec@meitec-messtechnik.de](mailto:meitec@meitec-messtechnik.de)

Ihr Ansprechpartner:  
Dipl.-Ing. (FH) Markus Winkens  
[m.winkens@meitec-messtechnik.de](mailto:m.winkens@meitec-messtechnik.de)

