

PRESSEMITTEILUNG

Kalibrierlaboratorium durch DAkkS akkreditiert

Berlin, 09.02.2023 - Der Servopressenhersteller PROMESS Montage- und Prüfsysteme GmbH hat die Qualität seines Kalibrierlaboratoriums in einem Akkreditierungsverfahren durch die Deutsche Akkreditierungsstelle (DAkkS) erfolgreich überprüfen lassen.

In der industriellen Produktion spielen bei der Qualität des Endprodukts viele Faktoren eine Rolle. Ein entscheidender Faktor ist die Zuverlässigkeit der Messmittel, präzise und reproduzierbare Messergebnisse zu erheben. Um dies zu gewährleisten und zu verhindern, dass falsche Prozessparameter entstehen, müssen die Messsysteme regelmäßig kalibriert werden. Als akkreditierte Konformitätsbewertungsstelle bietet PROMESS seinen Kunden neben Werkskalibrierungen ab sofort auch Vor-Ort-Kalibrierungen seiner Universellen Fügemodule an. Die Kraftaufnehmer der Fügemodule werden auf Druck für Kräfte (WPM) im Messbereich von 0,1 bis 500 kN kalibriert. Dies geschieht nach dem akkreditierten Hausverfahren zum Kalibrieren der Kraftaufnehmer von Fügeeinheiten. „Mit der "DAkkS-Kalibrierung" können wir unsere Fähigkeiten in diesem Bereich unter Beweis stellen. Außerdem erfüllen wir nun die Kundenanforderungen, die sich aus der Norm IATF 16949 ergeben. Dies war uns ein Anliegen“, sagt Florian Köhnen, Geschäftsführer bei PROMESS. Die Norm gilt als Standard der Automobilindustrie und schreibt vor, dass Messmittel durch externe Prüflabore nach einem akkreditierten Verfahren kalibriert werden müssen. Die Akkreditierung der DAkkS ist international anerkannt und damit auch die Zertifikate und Berichte der akkreditierten Stellen in ihrem jeweiligen Geltungsbereich. Durch die Akkreditierung wird bestätigt, dass die Tätigkeit nach international anerkannten Maßstäben und gesetzlichen Anforderungen erbracht wird und schafft somit Vertrauen.

PROMESS Gesellschaft für Montage- und Prüfsysteme mbH

PROMESS ist seit über 30 Jahren auf die Entwicklung, Herstellung und den weltweiten Vertrieb von elektromechanischen Fügesystemen spezialisiert. Neben hochwertigen Standardkomponenten entwickelt das Unternehmen komplette Technologien zur Lösung komplexer und individueller Montage- und Prüfaufgaben. Zum Produktspektrum zählen Universelle Fügemodule (UFM), Universelle Drehmomentmodule (UDM), Einzelarbeitsplätze und Prüfplätze sowie umfangreiches Zubehör. Die Produkte werden u.a. in der Serienproduktion aller namhaften Automobilkonzerne sowie in Prüf- und Laborumgebungen eingesetzt.

For more efficiency.

PRESSEMITTEILUNG

Pressekontakt

Iris Jaskulski

Tel.: 030 / 62 88 72-11

jaskulski@promessmontage.de

Bildmaterial



Florian Köhnen, Geschäftsführer bei PROMESS



Urkunde DakkS Akkreditierung

PROMESS Montage- und Prüfsysteme mbH
Nunsdorfer Ring 29 | D-12277 Berlin
Fon +49 (0)30 62 88 72-0
promess@promessmontage.de
www.promessmontage.de

Geschäftsführung
Dipl.-Ing. oec. Florian Köhnen

Amtsgericht Charlottenburg
HRB 68 818

Bankverbindung
IBAN DE41 1007 0024 0162 6746 00
BIC DEUTDE33

Ust.Ident-Nr. DE 812 448237