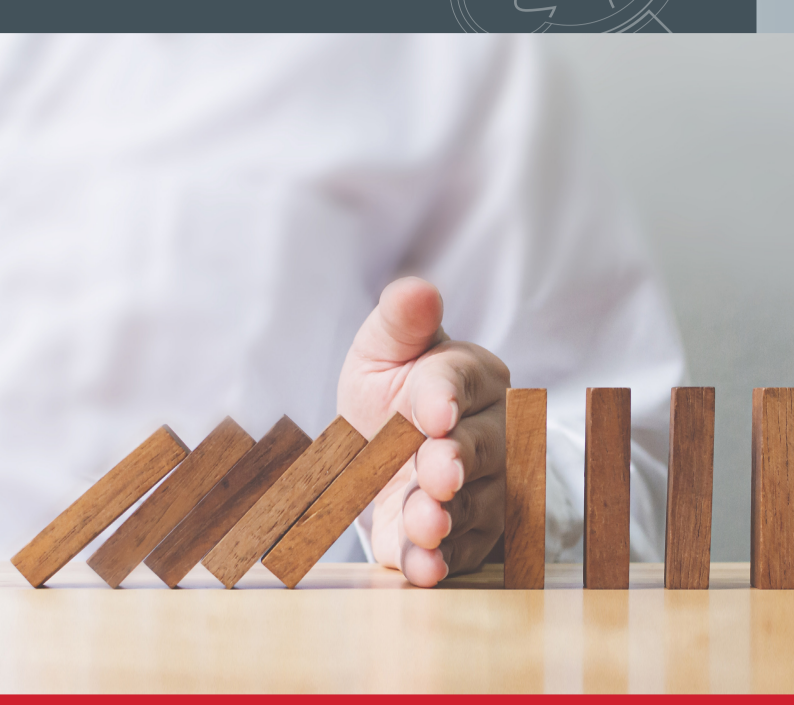
SERVICE-LÖSUNGEN

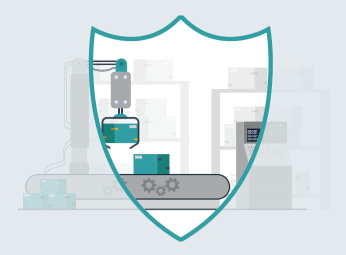
SICHERN SIE IHREN PROZESS MIT EINEM AKKREDITIERTEN KALIBRIERSERVICE





Erfüllen Sie Qualitäts-, Sicherheits- und Konformitätsstandards und Vorschriften mit präzisen Messwerten.





Die Sicherheit Ihres Prozesses ist nicht verhandelbar. Ein präziser Vakuumdruck ist einer der Bausteine für einen sicheren und nachhaltigen Prozess. Und es bedarf eines akkreditierten Kalibrierservice, um die Genauigkeit der Messwerte Ihres Vakuummessgeräts zu erhalten.

ES GIBT WIRKLICH KEINEN ERSATZ FÜR EINEN AKKREDITIERTEN KALIBRIERSERVICE



STELLEN SIE EINEN FEHLERFREIEN UND GENAUEN PROZESS SICHER

Ein akkreditierter Kalibrierservice hilft, das Risiko erhöhter Kosten für die Produktionsqualität zu vermeiden und kostspielige Reparaturen, Material- und Gemeinkosten zu reduzieren. Ein solcher Service reduziert nachweislich die Materialentsorgung und den Zeitaufwand für die Nachbearbeitung von Produktionschargen aufgrund von Qualitätskontrollparametern.



STELLEN SIE EINEN NACHHALTIGEN PROZESS UND EINE NACHHALTIGE PRODUKTIONSLEISTUNG SICHER

Nur ein akkreditierter Kalibrierservice kann eine frühzeitige Erkennung von Problemen gewährleisten und so Ihre Produktionsleistung auf dem gewünschten Niveau halten.



HALTEN SIE IHRE ISO-QUALITÄTSZERTIFIZIERUNG AUFRECHT

Die Einhaltung internationaler Normen, die Vermeidung des Verlusts der Zertifizierung und die Erhöhung der Glaubwürdigkeit Ihrer Produktion - all dies wird durch einen akkreditierten Kalibrierservice gewährleistet. Das Gleiche gilt für die Vermeidung teurer Stilllegungen aufgrund von Aufsichtsprüfungen und den Ärger, der mit der Behandlung von Punkten der Nichteinhaltung von Vorschriften bei Aufsichtsprüfungen verbunden ist.



WÄHLEN SIE EINEN SICHEREN UND UMWELTFREUNDLICHEN PROZESS

Erhöhen Sie die Sicherheit Ihres Produktionsprozesses, reduzieren Sie den Verbrauch und vermeiden Sie eine komplizierte Entsorgung in der Produktion durch einen akkreditierten Kalibrierservice. Mit anderen Worten: Verbessern Sie die Qualität und die Leistung mit präzisen Messwerten.

EDWARDS KALIBRIERSERVICE | 2

ANWENDUNGSSPEZIFISCHE KALIBRIERUNG IST VERFÜGBAR

Unterschiedliche Anwendungen erfordern unterschiedliche Stufen der Kalibrierung von Messgeräten. Mit diesem Wissen bietet Edwards Kalibrierservice für Messgeräte die folgenden drei Kalibrierungsstufen an:

DAKKS KALIBRIERUNG

Die in einem akkreditierten Labor durchgeführte Kalibrierung entspricht den höchsten Industriestandards. Insbesondere für Prozesse, die eine Zertifizierung nach ISO17025 und DAkkS erfordern.

WERKSKALIBRIERUNG

Diese Stufe ist die richtige Wahl, um die ISO 9001-Norm zu erfüllen und deckt die meisten Bedürfnisse/Anforderungen der Industrie ab. Dadurch wird eine gleichbleibende Qualität gewährleistet, die durch regelmäßige und präzise Kalibrierung sichergestellt wird.

ABGLEICH VOR ORT

Ein Kalibrierungsservice vor Ort, um das Messgerät auszurichten und zu überprüfen, ob es richtig funktioniert. Sehr empfehlenswert für Prozesse, bei denen Produktionsausfälle von entscheidender Bedeutung sind.

VAKUUMDRUCK-KALIBRIERBEREICHE

	Grobvakuum 1013 - 1 mbar	Feinvakuum 1 - 10 ⁻³ mbar	Hochvakuum 10 ⁻³ - 10 ⁻⁷ mbar	Ultrahochvakuum < 10 ⁻⁷ mbar
DAKKS KALIBRIERUNG	In unserem Zentrum	In unserem Zentrum	In unserem Zentrum	In unserem Zentrum
WERKS- KALIBRIERUNG	In unserem Zentrum	In unserem Zentrum	In unserem Zentrum	In unserem Zentrum
ABGLEICH VOR ORT	In unserem Zentrum oder durch Servicepersonal vor Ort	In unserem Zentrum oder durch Servicepersonal vor Ort	In unserem Zentrum	In unserem Zentrum



EDWARDS KALIBRIERSERVICE | 3

Sagen Sie Ja zu einem akkreditierten Kalibrierservice. Sagen Sie Ja zu einem sicheren Prozess.



Veröffentlichungsnummer: 3604 1628 04

© Edwards Limited 2024. Alle Rechte vorbehalten. Edwards und das Edwards-Logo sind Marken von Edwards Limited.

Obwohl wir alle Anstrengungen unternehmen, um sicherzustellen, dass wir unsere Produkte und Dienstleistungen korrekt beschreiben, geben wir keine Garantie für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der in dieser Broschüre bereitgestellten Informationen.

Edwards Ltd, eingetragen in England und Wales unter Nr. 6124750, eingetragener Sitz: Innovation Drive, Burgess Hill, West Sussex, RH15 9TW, UK.

