

Zertifizierte Reparaturen von Fisher® Regel- und Stellventilen

Einhaltung hoher Standards mit Fisher®-zertifizierten Reparaturen

- Gewährleistung von Sicherheit und Zuverlässigkeit
- Beibehaltung der Spezifikation und Auslegungsdaten
- Verlängerung der Betriebsdauer von Produkten
- Umfassende Garantiedeckung durch den Hersteller



Sie haben Regel- und Stellventile von Fisher® aufgrund ihrer bewährten und innovativen Konstruktion gewählt, die für einen reibungslosen Betrieb Ihrer Anlage sorgt. Diese Produkte der Spitzenklasse zählen zu den zuverlässigsten in der Prozessindustrie. Wenn es um Reparatur und Wartung geht, ist Fisher Services von Emerson der einzige Dienstleistungsanbieter, der garantieren kann, dass Ventile von Fisher wieder auf OEM-Spezifikationen gebracht werden. Unser zertifiziertes Reparaturprogramm ermöglicht Ihnen die Einhaltung anlagenspezifischer und aufsichtsrechtlicher Spezifikationen und Sicherheitsstandards während des Betriebs, um über die gesamte Lebenszeit Ihrer Anlage hinweg die Produktivität hoch und die Kosten niedrig zu halten.



Wenn Ihre Reparatur nicht zertifiziert ist, sind es auch Ihre Geräte nicht

Die Erhaltung der OEM-Spezifikationen ist in vielen Anlagen Vorschrift, damit sichergestellt werden kann, dass reparierte Regel- und Stellventile den Sicherheitsstandards entsprechen. Fisher Services verwendet ein Qualitätsmanagementverfahren, das Ihre hohen Standards unterstützt und beibehält, um die Zuverlässigkeit und Leistung der Regel- und Stellventile zu bewahren.

Reparaturen, die von Dienstleistungsanbietern durchgeführt wurden, welche nicht von Fisher autorisiert sind, können dazu führen, dass die Zertifizierungszulassungen Ihrer Regel- und Stellventile ungültig werden. Werkszertifizierte Techniker von Fisher Services verfügen über die fundierten Kenntnisse, das Sicherheitstraining und die praktische Erfahrung, die für die Reparatur von Fisher Ventilen gemäß OEM-Spezifikationen erforderlich sind. Unsere Servicezentren werden regelmäßig auditiert und überwacht, um sicherzustellen, dass die erforderlichen Zulassungen und Zertifizierungen nicht ihre Gültigkeit verlieren. Mit zertifizierten Reparaturen werden Ihre Geräte wieder auf OEM-Spezifikationen gebracht, sodass sie die funktionalen, aufsichtsrechtlichen und sicherheitstechnischen Anforderungen Ihrer Anlage erfüllen.

Fisher Services bietet Wartungs- und Reparaturleistungen, die den anspruchsvollen Verfahren entsprechen, die bei der Herstellung von Fisher Ventilen zum Einsatz kommen. Regelmäßige Weiterbildungskurse für unsere werksautorisierten Servicetechniker stellen sicher, dass die Techniker über die Kenntnisse, die Fertigkeiten und die Werkzeuge verfügen sowie Zugriff auf geschützte Informationen von Fisher haben, um zertifizierte Reparaturen an Fisher Ventilen durchführen zu können. Die Verwendung von OEM-Teilen stellt einen enorm wichtigen Faktor bei der Wiederherstellung der ursprünglichen Spezifikationen Ihrer Fisher Ventile im Rahmen der Wartung dar.

Nur von Fisher autorisierte Servicetechniker verfügen über die regelmäßige Weiterbildung, die Kenntnisse, die Fertigkeiten, die Werkzeuge und den Zugriff auf geschützte Informationen, um zertifizierte Reparaturen an Fisher Ventilen durchführen zu können. Werksgeschulte Servicetechniker nutzen überragende Technologien und Werkzeuge von Emerson wie das FlowScanner™ Ventildiagnosesystem, die ValveLink™ Software sowie die AMS™ Suite. Auf dieser Grundlage können sie Probleme mit Regel- und Stellventilen schnell und korrekt diagnostizieren, um effektive Instandsetzungs- und Reparaturlösungen bereitzustellen. Mit zertifizierten Reparaturen können Sie Ihre hohen Standards beibehalten, die Sicherheit Ihrer Anlage erhöhen und Ihr Geschäftsergebnis verbessern.

 <http://www.facebook.com/FisherValves>

 <http://www.twitter.com/FisherValves>

 <http://www.YouTube.com/user/FisherControlValve>

 <http://www.linkedin.com/groups/Fisher-3941826>



Emerson Process Management
Marshalltown, Iowa 50158 USA
Sorocaba, 18087 Brazil
Chatham, Kent ME4 4QZ UK
Dubai, United Arab Emirates
Singapore 128461 Singapore
www.EmersonProcess.com/Fisher

© 2012 Fisher Controls International LLC. Alle Rechte vorbehalten.

Fisher, FlowScanner, ValveLink und AMS sind Markennamen, die sich im Besitz eines der Unternehmen des Geschäftsbereiches Emerson Process Management der Emerson Electric Co. befinden. Emerson Process Management, Emerson und das Emerson-Logo sind Marken und Dienstleistungsmarken der Emerson Electric Co. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

Der Inhalt dieser Veröffentlichung dient nur zu Informationszwecken; obwohl große Sorgfalt zur Gewährleistung ihrer Exaktheit aufgewendet wurde, können diese Informationen nicht zur Ableitung von Garantie- oder Gewährleistungsansprüchen, ob ausdrücklicher Art oder stillschweigend, hinsichtlich der in dieser Publikation beschriebenen Produkte oder Dienstleistungen oder ihres Gebrauchs oder ihrer Verwendbarkeit herangezogen werden. Für alle Verkäufe gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, die auf Anfrage zur Verfügung gestellt werden. Wir behalten uns jederzeit und ohne Vorankündigung das Recht zur Veränderung oder Verbesserung der Konstruktion und der technischen Daten dieser Produkte vor. Weder Emerson, Emerson Process Management noch jegliches andere Konzernunternehmen übernehmen die Verantwortung für Auswahl, Einsatz und Wartung eines Produktes. Die Verantwortung bezüglich der richtigen Auswahl, Verwendung und Wartung der einzelnen Produkte liegt allein beim Käufer und Endanwender.