

# Gehen Sie bei einer Betriebsunterbrechung zu viele Risiken ein?

- Schützen Sie Ihre Anlage und Ihr Personal
- Reduzieren Sie die Kosten für Unfälle und Bußgelder
- Optimieren Sie Ihr Asset Management
- Reduzieren Sie die Dauer der Betriebsunterbrechung durch Diagnoseverfahren und Vorbestellung von Ersatzteilen



## Minimierung des Risikos für Ihre Assets bei einer Betriebsunterbrechung

Betriebsunterbrechungen sind mit einem großen Risiko verbunden. Eine Betriebsunterbrechung – und die darauffolgende Wiederinbetriebnahme – können in der Tat zu den schwierigsten Perioden beim Betrieb Ihrer Anlage gehören. In diesen Zeiten, in denen Ihr Vermögen und Ihr Personal am meisten gefährdet ist, sollten Ihnen Techniker vor Ort zur Seite stehen, deren Schulung Ihre Standards für die Sicherheit von Personal und Umwelt weit übertrifft. Und darauf können Sie sich mit den Fisher Services von Emerson verlassen. Ihre Sicherheit ist uns äußerst wichtig.



Wenn Sie Interesse an unserem Service haben, erstellt einer unserer Kundendienstmitarbeiter zusammen mit Ihnen bzw. einem Ihrer Mitarbeiter einen „Kundendienstbericht“, mit dem wir die Umwelt-, Sicherheits- und Gesundheitsrisiken beurteilen können, bevor wir einen unserer Fachleute zu Ihnen senden.

Unsere Techniker treffen pünktlich und mit den richtigen Werkzeugen bei Ihnen ein. Sie sind über die geltenden Sicherheitsnormen hinaus geschult und verfügen über das notwendige Fachwissen, um die erforderlichen Arbeiten sicher ausführen zu können. Sie überprüfen alle Ihre Instrumente und Ventile und finden heraus, welche die Leistungserwartungen nicht erfüllen. Neben den Serviceleistungen, die Sie zur Bewältigung einer Betriebsunterbrechung benötigen, können unsere Techniker Ihnen dabei helfen, Wartungsaufzeichnungen für alle Instrumente und Ventile, insbesondere die kritischen Ventile, zu erstellen, um so zukünftige Risiken zu reduzieren. Sie stellen zudem Ihrem Umweltbeauftragten nach jedem Besuch die über die Ventile erfassten Daten zur Verfügung.

Unser Engagement für Ihre Sicherheit ist nicht nur auf unsere Techniker beschränkt – unsere gesamte Managementstruktur ist auf Ihre Sicherheit ausgerichtet. Auch unsere Manager müssen Sicherheitsschulungen absolvieren, und sie tragen die Verantwortung für die Sicherheit an den von uns betreuten Standorten. Bei der direkten Zusammenarbeit und Kommunikation mit Ihren Sicherheitsbeauftragten und Ihrem Personal vor Ort werden Sie aus erster Hand erkennen, warum die Sicherheitsstandards von Fisher Services zur Weltklasse gehören.

Alle Fisher Services Techniker werden in mehr als 60 Verfahren für Umweltschutz, Sicherheit und Gesundheit geschult. Diese umfassen u. a.:

- Unterbrechung der Druckzuführung
- Aussperrungs-/Kennzeichnungsverfahren und Hinweise zu Arbeiten in Behältern und engen Räumen
- Sicherheit vor Ort, einschließlich 100%ige Verwendung der täglichen Prüfliste
- Atemschutz, Gehörschutz und Meldung von Gefahren
- Persönliche Schutzausrüstung (PSA), Ergonomie, Schutz der Hände, Fahrsicherheit und Schulung für Gabelstaplerfahrer

Weitere Unterstützung durch Mitarbeiter von Fisher Services:

- Unsere Mitarbeiter haben Zugang zu einer Verfahrens-Datenbank von Fisher Services mit mehr als 100.000 Chemikalien und Vorschriften zu deren Handhabung
- Sie erhalten Schulungen über Sicherheit und Umweltschutz im Rahmen der Verfahren zum Management von Betriebsunterbrechungen, einschließlich der Erstellung individueller Berichte mit VOC-Kennzeichnung, Hinweise auf Leckagen, Packungsänderungen usw.
- Sie bieten Unterstützung für Kunden, die den Anforderungen der Umweltnorm ISO 14000 unterliegen

Emerson Process Management ist seit langem führend bei der Festlegung von Verfahrensempfehlungen für die Bereiche Umweltschutz, Sicherheit und Gesundheit. Sie sehen den deutlichen Beweis unseres Engagements bei den Technikern, die zu Ihnen kommen – sie sind pünktlich, ordnungsgemäß vorbereitet und vor allem auf Sicherheit bedacht. Jederzeit.

 <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](http://www.EmersonProcess.com/Fisher)

© 2012 Fisher Controls International LLC. Alle Rechte vorbehalten.

Fisher ist ein Markenname, der sich im Besitz eines der Unternehmen des Geschäftsbereiches Emerson Process Management der Emerson Electric Co. befindet. 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 das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Konstruktion und technischen Daten der Produkte zu ändern oder zu verbessern. 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.