

Serviços de diagnóstico de válvulas Emerson

Porquê?

- Evite as paragens de emergência devido à falha inesperada das válvulas de controlo
- Melhore a eficiência das paragens
- Compense a falta de conhecimentos específicos sobre diagnósticos
- Compense a falta de capacidade de execução
- Promova a gestão eficiente das peças sobresselentes



O quê?

- Serviços de diagnóstico de válvulas flexíveis
- Os especialistas experientes em válvulas da Emerson analisam o estado das suas válvulas
- Os serviços de consultoria de válvulas preparam a paragem
- Relatórios regulares do estado das válvulas críticas mesmo em serviço

Resultados!

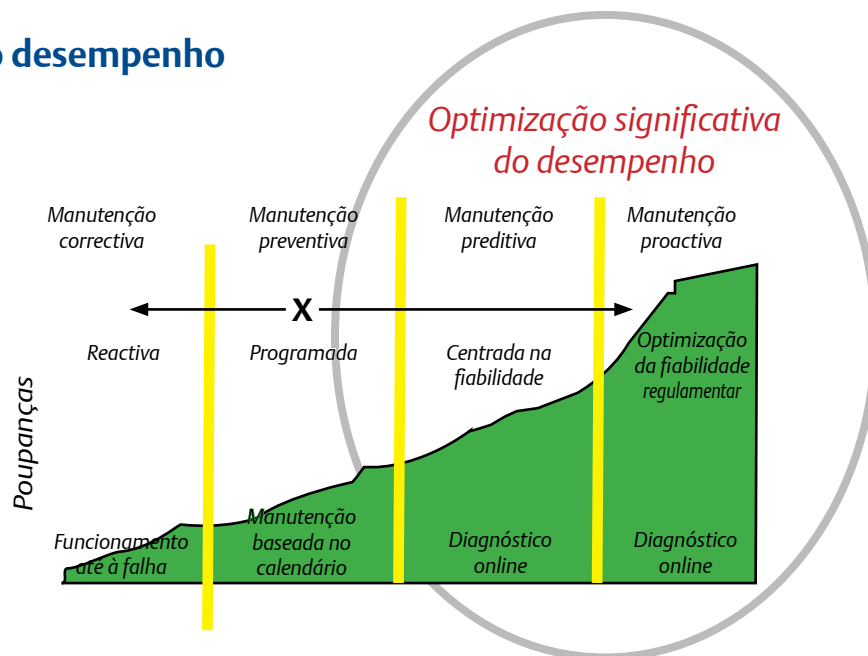
- Paragens planeadas mais eficientes
- Evita as paragens de emergência
- Detecção do desgaste prematuro das válvulas
- Melhor eficiência geral na fábrica
- Custos de manutenção reduzidos

A chave para a gestão eficaz da manutenção de válvulas de controlo

Os Serviços de diagnóstico de válvulas Emerson estabelecem uma ponte entre a manutenção tradicional (como, por exemplo, a manutenção correctiva ou preventiva simples) e a manutenção preditiva das válvulas de controlo essenciais. Exigindo apenas um investimento mínimo, os serviços de diagnóstico flexíveis da Emerson são capazes de maximizar a eficiência do seu processo e minimizar os custos de manutenção da sua base instalada de válvulas de controlo essenciais ao longo da respectiva vida útil. O diagnóstico é a chave. Deixe-nos ajudar a assegurar os cuidados principais das suas válvulas críticas.



Optimização do desempenho das instalações



Resumo

- A manutenção preventiva é fácil de implementar nas válvulas existentes
- A recolha de dados, a interpretação de dados e o planeamento de intervenções podem ser organizados pela Emerson
- Análise detalhada do estado das válvulas
- A qualquer altura: durante uma paragem ou em produção
- Reduz os custos de manutenção através da preparação eficiente de paragens planeadas
- Evita as perdas de produção através da prevenção de paragens não planeadas

Como funciona?

Na primeira fase, determinamos em conjunto consigo quais são as válvulas de controlo consideradas essenciais para o processo de produção e que, por isso, devem ser incluídas no programa. Os Serviços de diagnóstico de válvulas Emerson podem ser aplicados a qualquer marca de válvula de controlo, incluindo válvulas que não sejam da marca Fisher. As válvulas inseridas no programa (Fisher ou outra marca) são equipadas com um controlador de válvula digital avançado Fisher DVC e com o software ValveLink™. Este equipamento permite o diagnóstico periódico das válvulas. A monitorização pode ser realizada durante uma paragem da produção ou quando a válvula se encontra em utilização normal. Os dados de diagnóstico recolhidos são depois enviados e analisados por um especialista da Emerson. Pouco tempo depois, receberá um relatório de aconselhamento individual relativo às válvulas. Com base neste documento, você, a Emerson ou o seu parceiro de manutenção e reparação podem gerir de forma inteligente e eficiente as operações de manutenção a executar. Os Serviços de diagnóstico de válvulas Emerson controlam as suas válvulas relativamente ao funcionamento seguro e eficiente com um esforço muito limitado da sua parte. Ajudámo-lo a organizar a manutenção de forma muito eficiente, resultando num óptimo retorno das instalações de produção. O risco de períodos de inoperacionalidade de produção devido a uma paragem não planeada será reduzido ao mínimo e as operações de manutenção durante uma paragem de produção planeada serão executadas de forma eficiente e transparente. Contacte o representante de vendas local da Fisher para saber mais.

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

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

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

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



© 2012 Fisher Controls International LLC. Todos os direitos reservados.

Fisher e ValveLink são marcas de propriedade de uma das empresas da unidade de negócios da Emerson Process Management da Emerson Electric Co. Emerson Process Management, Emerson e o logótipo da Emerson são marcas comerciais e marcas de serviço da Emerson Electric Co. Todas as outras marcas são propriedade dos respectivos proprietários.

O conteúdo desta publicação é apresentado apenas para fins informativos, e embora tenham sido feitos todos os esforços para garantir a precisão destes documentos, os mesmos não são garantias, expressas ou implícitas, em relação a produtos ou serviços descritos aqui nem à sua utilização ou aplicação. Todas as vendas estão de acordo com os nossos termos e condições, os quais são disponibilizados a pedido. Reservamos o direito de modificar ou melhorar os designs ou especificações de tais produtos a qualquer altura sem aviso. Nem a Emerson, a Emerson Process Management, nem nenhuma outra entidade afiliada assumem responsabilidade pela selecção, utilização ou manutenção de qualquer produto. A responsabilidade pela devida selecção, utilização e manutenção de qualquer produto é unicamente do comprador e utilizador final.

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