

Transforme as paragens em oportunidades!

- Reduza os riscos de paragens não planeadas
- Reduza os custos de manutenção gerais
- Melhore os processos de gestão de equipamentos



Faça com que a próxima paragem seja produtiva e estratégica através dos nossos serviços especializados em paragens

Se a sua fábrica for como a maioria das fábricas actuais, já deverá estar a sentir a pressão de ter de aumentar o desempenho e reduzir os custos simultaneamente. Este é um verdadeiro desafio, mas a Emerson Process Management pode ajudá-lo a superá-lo. Recorrendo aos Serviços Fisher para planeamento e assistência a paragens, pode transformar os períodos de inoperacionalidade necessários em oportunidades para otimizar os processos da fábrica a curto e longo prazo. Tudo o que tem de fazer é solicitar a especialização e experiência dos nossos profissionais de serviços para planeamento e assistência a paragens.



Nós planeamos

Ao longo dos anos, desenvolvemos e documentamos processos de trabalho repetíveis e comprovados para o período antes, durante e depois de uma paragem. Começamos por uma reunião antes da paragem, durante a qual avaliamos e documentamos as questões reais que enfrentamos quando o seu processo é colocado fora de serviço. Todas as questões são registadas sob a forma de lista de verificação, que pode incluir preocupações ambientais e requisitos de equipamento. Os Serviços Fisher utilizam também ferramentas de diagnóstico preditivo para estabelecer prioridades, reduzir os custos e promover a eficiência das peças sobresselentes. Quando a lista de verificação está concluída, desenvolvemos o procedimento a respeitar durante a paragem propriamente dita.



Nós executamos

Quando chega o momento de executar a paragem, garantimos que a mesma será realizada conforme planeado, atempadamente e de acordo com o orçamento. O seu equipamento será analisado e reparado pelos funcionários dos Serviços Fisher, formados e certificados para trabalhar em todos os instrumentos e válvulas, independentemente do fabricante. Durante a paragem, realizaremos vários serviços de diagnóstico, dependendo das suas necessidades, incluindo a detecção de fugas nas válvulas e testes às válvulas com a ferramenta de diagnóstico FlowScanner™. Do mesmo modo, realizaremos todas as reparações necessárias, utilizando apenas peças OEM e segundo os mais elevados padrões da indústria relativamente a diagnóstico, reparação, calibração e configuração. Estamos disponíveis 24 horas por dia, sete dias por semana durante a paragem.

Nós acompanhamos

Quando o seu processo estiver novamente em linha, distribuimos os dados de acordo com o designado por si, auxiliámo-lo na tomada de decisões de manutenção e estabelecemos estratégias para que a paragem seguinte seja mais suave e rápido. Fornecemos também dados de diagnóstico antes e depois da paragem, para que saiba o que encontramos, reparámos, calibrámos e configurámos, bem como o que recomendamos para que possa evoluir. Estes dados constituem uma análise essencial da linha de base, fornecendo informações vitais para a gestão de equipamentos, que lhe permitem planejar melhorias que afectarão directamente o desempenho da sua fábrica.

Para o ajudar a assegurar que a sua manutenção é consistente com os seus objectivos de desempenho estratégico, iremos auxiliá-lo no planeamento da próxima paragem que inclui determinar a melhor altura para o fazer e quais os objectivos a definir. Todas as reparações que realizarmos durante a paragem são abrangidas por uma garantia de um ano, sendo que pode ter a certeza que estaremos presentes se necessitar de mais apoio.

 <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 FlowScanner 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

D352045X0PT / MY83 (H:) / Maio2012