

Emerson Szelepdiagnosztikai szolgáltatások

Miért?

- Kiküszöbölhetők a szabályzó szelepek váratlan meghibásodása miatti vészleállások
- Javul a nagyjavítások hatékonysága
- A diagnosztikai szakértelem hiánya
- A végrehajtó munkaerő hiánya
- Hatékony alkatrészkezelés

Hogyan?

- Rugalmas szelepdiagnosztikai szolgáltatások
- Az Emerson tapasztalt szelep-specialistái analizálják a szelepe állapotát
- Tanácsadási szolgáltatások szelepekhez a nagyjavítások előkészítéséhez
- Rendszeres jelentés a kritikus szelepek állapotáról, még működés közben is

Eredmény!

- Hatékonyabban tervezhető leállások
- A vészleállások kiküszöbölése
- A szelepek idő előtti kopásának észlelése
- Jobb üzemi hatásfok
- Kisebb karbantartási költségek

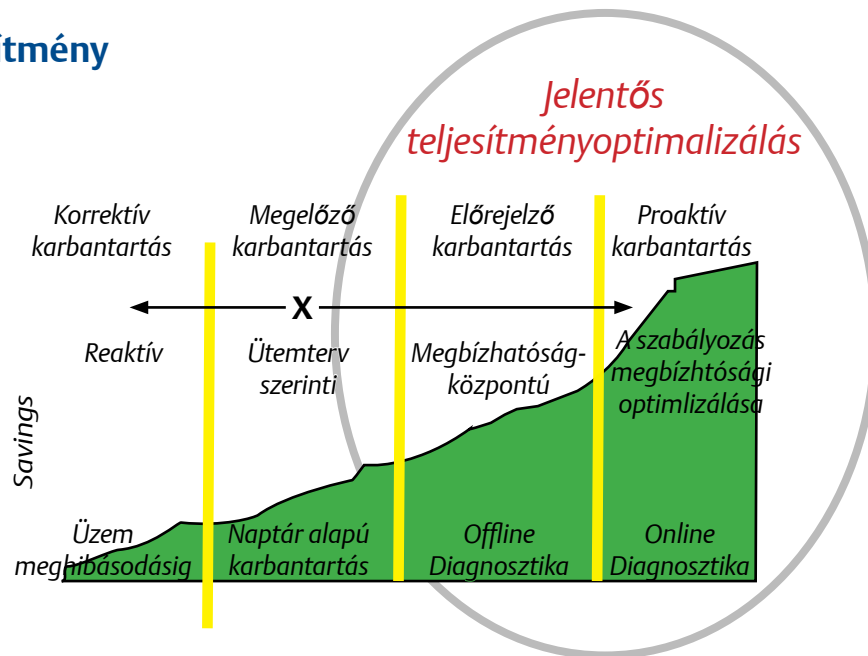


A szabályzó szelepek karbantartásának hatékony eszköze

Az Emerson Szelepdiagnosztikai Szolgáltatás hídát képez a legfontosabb szabályzó szelepek hagyományos (így a korrektív vagy az egyszerű megelőző karbantartás) és előrejelző karbantartása között. Az Emerson rugalmas diagnosztikai szolgáltatásaival a maximumra növelheti technológiája hatékonyságát, miközben a kritikus szabályzó szelepek teljes élettartama alatt minimalizálhatja a szelepekre vonatkozó karbantartási költségeit és mindez minimális befektetést igényel Öntől a szakértelem és a munkaerő területén. Ehhez a diagnosztikai szolgáltatások teremtik meg az alapot. Felügyelje kritikus szelepeit, mi segítünk ebben! Felkeltettük érdeklődését? Olvassa tovább!



Az üzemi teljesítmény optimalizálása



Összefoglalás

- Az előrejelző karbantartás könnyen bevezethető a már meglévő szelepekre
- Az adatgyűjtés, adatelemzés és a beavatkozás megtervezése az Emerson bevonásával
- Részletes betekintés a szelep állapotába
- Bármikor: akár a leállítás, akár az üzemmenet alatt
- A tervezett leállások hatékony előkészítése révén csökkenti a karbantartási költségeket
- A terven kívüli leállások megelőzésével elkerülhetők a nagy termelési veszteségek

Hogyan működik?

Az első lépésben Önökkel együtt meghatározzuk, mely szabályzó szelepek tekinthetők kritikusnak a technológia szempontjából, melyeket kell a programba bevinni. A program bármilyen gyártmányú szabályzó szelepre vonatkozhat, beleértve a nem Fisher gyártmányú szelepeket is. A programba bevont (Fisher vagy más márkájú) szelepeket korszerű DVC digitális szelepellenző rendszerrel szereljük fel, amely a ValveLink™ szoftverhez csatlakozik. Ez a berendezés teszi lehetővé a szelep időszakos diagnosztikáját. Az ellenőrzés az üzem leállása, illetve a szelep normál üzeme közben is végrehajtható. Az Emerson szakemberei ezután megkapják és elemzik az összegyűjtött diagnosztikai adatokat. Ezt követően szelepekre lebontott tanácsadói jelentés készül. A kapott anyag segít abban, hogy akár Ön, akár az Emerson vagy a karbantartással-javítással megbízott partnere céltartan, ezáltal hatékonyabban végrehajthassa az elvégzendő karbantartási munkákat. A program segítségével az Emerson gondoskodik szelepei biztonságos és hatékony működéséről úgy, hogy mindez Öntől csak korlátozott mértékű erőfeszítést igényel. Segítünk karbantartási feladatai hatékony megszervezésében, amely optimális megtérülést hoz termelő létesítményeiben. A nem tervezett leállások miatti termelés kiesés kockázata minimálisra csökkenthető, a tervezett termelési megállások során pedig hatékonyan elvégezhető a karbantartási feladatok immár egyértelmű sora. További részletekért lépjen kapcsolatba a helyi Fisher értékesítési egységgel!

 <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. Minden jog fenntartva.

A Fisher márka az Emerson Electric Co. Emerson Process Management, Emerson Emerson Process Management üzleti divíziójának egyik cége tulajdonában van, az Emerson logo az Emerson Electric Co. védjegyeihez és márkáihoz tartozik. A többi márka az adott tulajdonos birtokában van.

E kiadvány kizárólag tájékoztatói célokat szolgál, és bár összeállítói mindent megtettek a tartalom pontossága érdekében, a kiadvány sem kifejezetten, sem beleértve nem szolgálhat alapul a kiadványban leírt termékekre és szolgáltatásokra vonatkozó jótállási és garanciális igényekhez, vagy ezek használatához vagy alkalmazásához. Az értékesítés tekintetében az üzleti feltételeink tekintendők irányadónak, amelyek kérésre rendelkezésre állnak. Fenntartjuk a jogot arra, hogy termékeink kivitelét vagy specifikációit bármikor külön értesítés nélkül módosítsuk vagy fejlesszük. Az Emerson, az Emerson Process Management vagy kapcsolt vállalkozásai nem vállalnak felelősséget a termék kiválasztásáért, használatáért vagy karbantartásáért. A termékek megfelelő kiválasztása, használata és karbantartása kizárólag a vevő és a végfelhasználó felelőssége.

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