

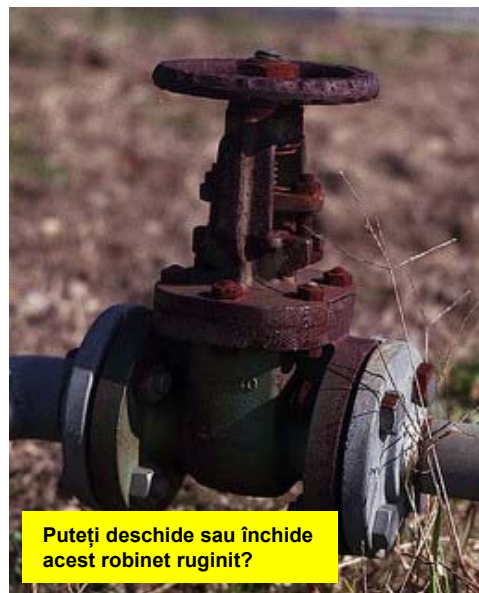
Ce pot face? Sunt doar un operator!

Septembrie 2012

Un comentariu frecvent al lucrătorilor este “Ce pot face să sporesc siguranța proceselor? Sunt doar un operator (sau tehnician, mecanic, etc.). Doar învârt robineti, operez echipamentul, iau probe, învârt chei, ajustez echipamentul.” Este adevărat că operatorii și personalul de întreținere nu pot schimba chimia procesului, reproiecta echipamente sau să schimbe materialele constructive. Totuși, ei cunosc cel mai bine procesul. Știu cum se desfășoară acesta, cum se defectează echipamentele, și în ce condiții procesul se derulează optim.

Yogi Berra a fost un jucător de baseball care a spus, “Poți observa multe doar privind.” Este adevărat și pentru siguranța proceselor! Poți învăța multe doar privind și ascultând. Zgomotele ciudate pot indica o problemă iminentă a echipamentului. O suprafață udă sau murdară pe podea sau pe conducte poate indica o scurgere minoră. Știm cu toții că problemele echipamentelor și scurgerile nu se rezolvă de la sine. Raportați ce observați, întocmiți un ordin de reparație, sau comunicați superiorului.

Imaginile prezintă exemple de probleme pe care le puteți observa.



Puteți deschide sau închide acest robinet ruginit?



Praful de pe acest motor asigură combustibilul unui incendiu sau poate prezenta risc de explozie!



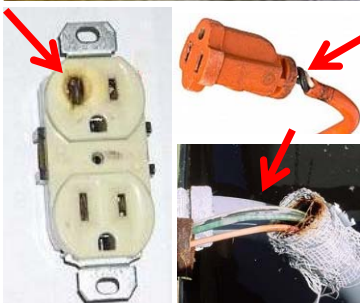
O conductă ruginită, cu scurgeri!



Exista scurgeri pe la această flanșă?



Șuruburi lipsă la prinderea flanșei.



← Căutați probleme electrice sau ale cablurilor.

Ce puteți face?

- ➔ Înțelegeți procesul și echipamentele. Cunoașteți cum ar trebui să funcționeze acestea și cum să recunoașteți când nu funcționează bine.
- ➔ Fiți atenți la lucruri neobișnuite – zgomote, mirosuri, picături, scurgeri, vibrații. Dacă ceva pare în neregulă, spuneți-i superiorului!
- ➔ Completați atent fișele de inspecție. Chiar dacă o problemă este menționată în fișe de luni de zile, notați-o din nou și reamintiți-i superiorului de cât timp nu a fost rezolvată.
- ➔ Raportați cu promptitudine problemele de siguranță – de exemplu protecțiile, șuruburile sau suportii conductelor lipsă pot provoca răni grave sau să conducă la răniri, deversări, incendii sau catastrofe majore.
- ➔ Folosiți întâlnirile echipelor sau pe cele de siguranță pentru a vă prezenta îngrijorările și ascultați când ceilalți își prezintă îngrijorările lor legate de siguranță.
- ➔ Implicați-vă. De exemplu, când vi se cere să revizuiți procedurile de operare sau să propuneți modificări, faceți-o ca și cum viața voastră ar depinde de asta. E POSIBIL!

Siguranța proceselor ține de noi toți!