

STRUKTURIRANO OBVLADOVANJE OKVAR ALI ODPOVEDI

z orodjem ACF – Analysis of Causes for Failure



Splošni opis delavnice	<p>Enodnevna delavnica o obvladovanju okvar ali odpovedi na sodoben in strukturiran način.</p> <p>Obvezno izobraževanje za vse, ki sodelujete pri analizah in izboljševanju zanesljivosti strojev.</p> <p>Program za vse, ki želite nadgraditi obstoječe znanje pri analizah osnovnih vzrokov za okvaro in se želite osebno prepričati kako ste lahko pri tem še uspešnejši z računalniškim orodjem ACF - Analysis of Causes for Failure / Analiza vzrokov za odpoved.</p>
Vsebina strokovne delavnice	<ul style="list-style-type: none">▪ Obravnavanje različnih situacij iz vsakdanje prakse kurativnega ali interventnega vzdrževanja (težave in izzivi v obstoječi praksi).▪ Pregled različnih načinov strukturiranega obvladovanja okvar ali odpovedi.▪ Način ugotavljanja in eliminiranja osnovnega vzroka za okvaro.▪ Izvedba strukturirane analize po korakih.▪ Vaja na 1. primeru – običajen zapis analize v formularju:<ul style="list-style-type: none">- podajanje rešitev,- klasifikacija rešitev,- ocena robustnosti.▪ Vaja na 2. primeru – zapis analize z orodjem ACF - Analysis of Causes for Failure.<ul style="list-style-type: none">- podajanje rešitev,- klasifikacija rešitev,- ocena robustnosti.▪ Skupna sinteza, primerjava med različnimi oblikami strukturiranega delovanja.
Predavatelj	<p>Bojan ŠINKOVEC, inž. str., usposobljen v JIMP – Japan Institute of Plant Maintenance, certificiran praktik ameriškega svetovalnega podjetja Performance Solutions, izkušen specialist za razširjanje priznanih metod stalnega napredovanja.</p>
Komu je delavnica namenjena?	<p>Delavnica je namenjena inženirjem in tehnologom za vzdrževanje, vodjem vzdrževanja, LEAN specialistom, analitikom vzdrževanja, odgovornim za zanesljivost strojev ali naprav ...</p> <p>Vabljeni vsi, ki želite poleg novih pristopov pri obvladovanju kurativnega ali interventnega vzdrževanja, spoznati ново računalniško tehnologijo »PERFORMANCE STORYBOARD«.</p>
Kdaj in kje se bo izvajal program?	<p>Program se bo izvajal:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ 23. februarja 2018, od 8.30 do 15.00 ure, <p>v poslovnih prostorih DEMETRA Lean Way d.o.o., Bela Cerkev 9, 8220 Šmarješke Toplice. T: 07 30 73 081 E: info@demetra-leanway.com H: www.demetra-leanway.com</p>
Cena usposabljanja	<p>Cena usposabljanja je 160 EUR + DDV.</p> <p>Cena vključuje:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ pisno gradivo - prosojnice,▪ kosilo in napitke,▪ potrdilo o opravljenem usposabljanju.