

Calendário 2º Semestre 2014 - Treinamentos e Eventos

Este material apresenta as datas e locais dos próximos treinamentos abertos da ReliaSoft Brasil. Se sua agenda conflitar com alguma destas datas ou se você necessitar treinar um grupo grande, entre em contato conosco para conhecer as opções de cursos "in company".

Período	Código	Treinamento	Local	CRP
Junho				
02 a 06	RS401/402/403	Engenharia da Confiabilidade	São Paulo	8
04 a 06	RS470	Fundamentos da Análise FMEA/FMECA	Lima, Perú	3
09 a 11	RS470	Fundamentos da Análise FMEA/FMECA	São Paulo	3
Julho				
14 a 18	G400	Engenharia da Confiabilidade	São Paulo	5
21 a 25	D470A/M480A	Análise de Falhas e Planos de Manutenção	São Paulo	6
28 a 30	M480A	Manutenção Centrada na Confiabilidade (RCM)	Antofagasta, Chile	3
30/jul a 01/ago	G511	Crescimento da Confiabilidade	São Paulo	3
Agosto				
04 a 08	G400	Engenharia da Confiabilidade	São Paulo	5
04 a 08	G400	Engenharia da Confiabilidade	Arequipa, Perú	5
13 a 15	M480A	Manutenção Centrada na Confiabilidade (RCM)	São Paulo	3
18	Treinamento de Líderes	Indicadores de Confiabilidade (<i>Key Reliability Indicator</i>)	São Paulo	---
25 a 29	D470A/M480A	Análise de Falhas e Planos de Manutenção	Bogotá, Colômbia	6
27 a 29	G522B	Análise de Risco e Simulação Estatística	São Paulo	2
Setembro				
01 a 05	G400	Engenharia da Confiabilidade	São Paulo	5
01 a 05	G400	Engenharia da Confiabilidade	Lima, Perú	5
10 a 12	---	Sistema de Gestão de Ativos baseado na Engenharia da Confiabilidade e Aprendizagem Organizacional	São Paulo	---
22 a 26	G400A/G522A	Confiabilidade de Sistemas - Avançado	São Paulo	6
Outubro				
01 a 03	---	Análise de Causa Raiz (RCA)	São Paulo	---
06 a 10	G400	Engenharia da Confiabilidade	Rio de Janeiro	5
15 a 17	G588	Delineamento de Experimentos (DOE)	São Paulo	3
15 a 17	G522A	Confiabilidade de Sistemas - Avançado	Lima, Perú	3
20	Treinamento de Líderes	Indicadores de Confiabilidade (<i>Key Reliability Indicator</i>)	São Paulo	---
27 a 31	G400	Engenharia da Confiabilidade	Bogotá, Colômbia	5
29 a 31	D470A	Fundamentos da Análise FMEA/FMECA	São Paulo	3



Novembro

03 a 07	G400	Engenharia da Confiabilidade	São Paulo	5
03 a 07	G400	Engenharia da Confiabilidade	Lisboa, Portugal	5
10	Palestra Gratuita	Palestra de Engenharia da Confiabilidade	Quito, Equador	---
10 a 14	---	Multiplicadores de Sistemas de Gestão de Ativos	São Paulo	---
11 a 13	G400A	Engenharia da Confiabilidade - Ênfase em Análises de Dados de Vida	Quito, Equador	3
17 a 19	G522A	Confiabilidade de Sistemas - Avançado	Antofagasta, Chile	3
24 a 28	G400A/D521	Confiabilidade em Condições Extremas de Uso	São Paulo	6

Dezembro

01 a 05	D470A/M480A	Análise de Falhas e Planos de Manutenção	São Paulo	6
08 a 12	G400	Engenharia da Confiabilidade	São Paulo	5
10 a 12	G522A	Confiabilidade de Sistemas - Avançado	Bogotá, Colômbia	3