

Kurz: E-Pneumatika

Rozsah	3 dni
Cieľová skupina	Pracovníci údržby, operátori zariadení, začínajúci projektanti a konštruktéri
Obsah	Aplikácie v e-pneumatike Základy elektrotechniky Základné pojmy riadiacej techniky Prvky elektrickej signálovej časti Konštrukcia a princípy činnosti e-pneumatických prvkov, elektricky ovládaných viaccestných ventilov a počítadla Schématické značky Vývoj riadenia a riadenie v e-pneumatike Dokumentácia v e-pneumatike Simulačný program FluidSIM Konštrukcia obvodov Detekcia a odstraňovanie porúch Životný cyklus e-pneumatických systémov
Lektor	Ing. Igor Krucovčín
Ukončenie	Test a osvedčenie o absolvovaní vzdelávania vo forme certifikátu
Max. počet účastníkov	8
Miesto konania	Duálna akadémia, Laboratórium pneumatiky, J. Jonáša 5, Bratislava - Devínska Nová Ves
Vybavenie učebne	Štandy a „súčiastky“ FESTO, Simulačný program FluidSIM 4.2, E-testy
Kontakt a prihlášky	peter.albrecht@dualnaakademia.sk Ing. Peter Albrecht 0914 119 253