

## CE jelölés -a gépek világa: gépsorok, gépfelújítások, használt gépek

Időpont:	<b>2018. május 08. (kedd) 9.30-16.30 óra</b>
Helyszín:	Lurdy Ház, 2. számú Konferenciaterem 1097 Budapest, Könyves Kálmán körút 12-14.

Időpont	Téma	Előadó
9.00 – 9.30	<i>Regisztráció</i>	
9.30 – 10.50	CE Klub köszöntő és rövid cégbemutatók	<p><b>Zsakai Zoltán</b> CE Klub moderátor <i>CE Klub</i></p> <p><b>Kovács Gábor</b> üzleti területvezető <i>TÜV Rheinland</i></p> <p><b>Berencsi Bence</b> ügyvezető igazgató <i>SAASCO</i></p>
	A kötelező útvonal – Ipari gépek: az ötlettől a szabályos üzembehelyezésig	<p><b>Berencsi Bence</b> ügyvezető igazgató <i>SAASCO</i></p>
	Használt gépek a gépsorokban, gépátalakítások, felújítások során tapasztalt gépész és villamos hibák	<p><b>Rudas Ferenc</b> senior szakértő <i>TÜV Rheinland</i></p>
10.50 – 11.05	<i>Kávészünet</i>	
11.05 – 12.20	10 tipikus kérdés, ami mindig felmerül az első konzultáción	<p><b>Jaksa Péter</b> tanácsadó <i>SAASCO</i></p>
	Vezérlőrendszer biztonságával összefüggő szerkezeti rész (SRP/CS) teljesítményszintjének értékelése gyakorlati példán keresztül (EN ISO 13849-1 alapján)	<p><b>Urbán Gábor</b> tanácsadó, vizsgálómérnök <i>SAASCO</i></p>
	A gépek vezérlő szoftvereivel kapcsolatos biztonsági problémák	<p><b>Rózsa Gábor</b> vezető mérnök <i>TÜV Rheinland</i></p>
12.20 – 13.00	<i>Ebédészünet</i>	

Időpont	Téma	Előadó
13.00 – 14.35	Tipikus mérési feladatok áttekintése gépek helyszíni vizsgálata során	<b>Urbán Gábor</b> tanácsadó, vizsgálómérnök SAASCO
	Gépvizsgálatok nemzetközi tapasztalatai (német és japán tapasztalatok)	<b>Orosz Balázs</b> vizsgálómérnök TÜV Rheinland
	Szereplők és feladataik a CE jelöléssel, forgalomba hozatallal v. üzembe helyezéssel kapcsolatban (gyártótól a fogyasztóig...)	<b>Jaksa Péter</b> tanácsadó SAASCO
	EMC vizsgálatok gépeken	<b>György Balázs</b> vizsgálómérnök TÜV Rheinland
14.35 – 14.50	<i>Szünet</i>	
14.50 – 16.00	Ember fizikai teljesítménye, mint géptervezési szempont (EN 1005-x szabványcsalád alapján)	<b>Dr. Szabó Gyula</b> egyetemi docens <i>Óbudai Egyetem Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar</i>
	Ipar 4.0 (kinek jó a program, lehetőségek a bekapcsolódásra)	<b>Kovács Gábor</b> üzleti területvezető TÜV Rheinland
	Gépegységek élete dezintegráció után – azaz a kiszerezelt részegységek újrahasznosítása a jogi megfelelés szempontjából	<b>Berencsi Bence</b> ügyvezető igazgató SAASCO
	Összefoglaló esettanulmány egy ipari gép CE jelölési folyamatáról (a CE jelölés lépései konkrét példán keresztül bemutatva)	<b>Berencsi Bence</b> ügyvezető igazgató SAASCO
16.00 - tól	<i>Kérdések, válaszok, beszélgetés</i>	



**A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött!**  
**Jelentkezni 2018. május 3-ig** lehet a [ceklub@ce-jeloles.hu](mailto:ceklub@ce-jeloles.hu) címen.

Csatlakozzon a CE Klubhoz: [ceklub@ce-jeloles.hu](mailto:ceklub@ce-jeloles.hu). Kísérje figyelemmel híreinket:  /groups/ceklub