



Druhý ročník Konference kvality přinese zkušenosti z praxe

Druhý ročník Konference kvality bude ve znamení chystaných a probíhajících změn v normách a ve znamení zkušeností s implementací revidovaných norem po skončení přechodného období. Nebude chybět ani dnes tak diskutované téma GDPR, a to konkrétně v souvislosti se systémy kvality, jeden z dalších příspěvků se bude zabývat novými právními předpisy v oblasti posuzování shody a bude řešit omyly a opomenutí výrobců, dovozců a distributorů.

Konferenci pořádá nakladatelství Verlag Dashöfer a jím provozovaný portál pro management kvality www.QMprofi.cz. Je určena pro manažery kvality, technický management, interní auditory, externí poradce v systémech managementu a pro ty, kteří se zabývají systémem managementu ve firmě, a podporuje ji například Sdružení automobilového průmyslu (Auto SAP).

Konference je založena na ryze odborných příspěvcích a klade si za cíl ukázat na správné využití požadavků z oblasti kvality tak, aby byly prospěšné pro samotné podniky.

Jeden z hlavních bloků konference se bude zabývat zkušenostmi s novými požadavky na systémy managementu kvality po dvou letech praxe a po skončení přechodného období. Na konkrétním příkladu bude předvedena aplikace nových požadavků a také se bude hovořit o potížích, které revidovaná norma přinesla. Dále budou předvedeny příklady a výhody aplikace podobných požadavků různých norem v integrovaných systémech řízení a ukázána Mapa procesů v integrovaném systému řízení.

Další z příspěvků představí požadavky, které se v systému managementu organizace obecně pro-

línají s požadavky o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů (GDPR), jehož cílem je zvýšit ochranu osobních dat. Poukáže na samotnou vazbu na přílohu A normy ČSN EN ISO/IEC 27001:2014 a bezpečnost informací. Nebudou chybět příklady aplikace požadavků souvisejících s GDPR a názorné ukázky, jak implementovat tyto požadavky do systémů managementu v praxi.

Hlavní garantka konference Ing. Monika Becková je zkušená lektorka, která pracuje jako certifikovaný auditor akreditovaného certifikačního orgánu a jako manažer jakosti. Jako odborný poradce spolupracuje s řadou organizací, má zkušenosti v oblasti posuzování shody a certifikace výrobků, implementace a zlepšování systémů managementu ve výrobě i službách.

Jednotlivá témata vám představí osvědčení lektori z řad auditorů renomovaných certifikačních společností společně s manažery kvality významných firem a odborníky z vysokých škol. Lektori budou po celou dobu připraveni na dotazy účastníků konference. Těšíme se na setkání s vámi. ■

Název: Konference kvality 2018
Nové normy a zkušenosti v praxi
Kdy: 31. října 2018
Kde: Praha – centrum (bude upřesněno)
Cena: 3 990 Kč + 21% DPH
Více informací: www.kursy.cz/skkl18
Kontakt: Mgr. Lenka Černá,
cerna@dashofer.cz, tel.: 222 539 322



Valivá ložiska v novém kabátu

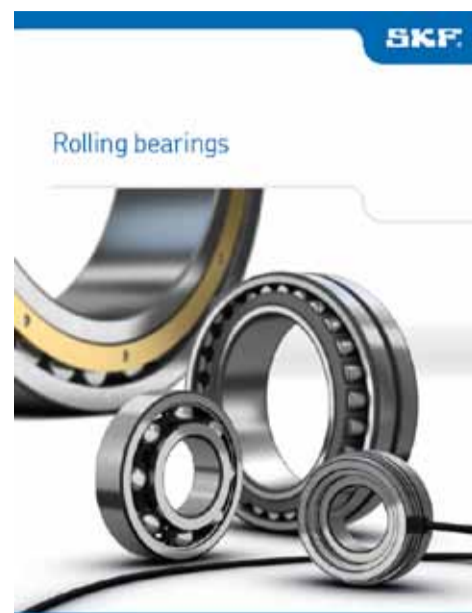
Nejnovější on-line katalog valivých ložisek SKF obsahuje nové funkce, které pomohou zákazníkům při výběru optimálního uspořádání ložisek pro jejich projekt. Cílem autorů publikace bylo, aby se katalog stal základní technickou pomůckou pro uživatele valivých ložisek, ve které najdou potřebná ložiska, vhodné konfigurace a použití a podrobné postupy správné montáže, které zajistí dlouhou a bezproblémovou provozní trvanlivost ložisek.

NEJEN KATALOG, ALE I TECHNICKÁ POMŮCKA

Technická část katalogu byla od základu přepsána a nyní obsahuje návod výběru ložisek krok za krokem - „Postup výběru ložisek“ -, který zákazníkům usnadňuje výběr správného uspořádání ložisek pro jejich konkrétní stroj nebo projekt. Tento inovativní nástroj, který těží z dlouholetých a rozsáhlých zkušeností SKF v oblasti návrhu, montáže a provozní údržby valivých ložisek, je k dispozici rovněž jako on-line technický zdroj pro OEM výrobce, autorizované distributory SKF a další koncové uživatele.



Součástí technického oddílu je také funkce teplotní analýzy, kterou lze využít pro simulaci vlivu třecích ztrát na rozměrové vůle. Katalog je dále doplněn funkcí „Oblíbené položky“, jejímž účelem je urychlit a usnadnit objednávání ložisek z nabídky běžných produktových řad SKF. Pro tuto funkci slouží speciální ikona



umístěná vedle výrobků, které jsou díky své oblíbenosti vždy k dispozici skladem.

ŠIROKÁ ŠKÁLA PRODUKTŮ A ŘEŠENÍ

Katalog obsahuje detailní informace o valivých ložiskách firmy SKF, která jsou typicky užívána v průmyslových aplikacích. Dále zde uživatel najde informace o konstrukčních produktech, jako jsou například:

- jednotky snímače motoru, které měří rychlost a směr otáčení;
- valivá ložiska konstruována tak, aby odolávala extrémním teplotám;
- ložiska s elektrickou izolací;
- ložiska s kuličkami či válečky z keramických materiálů.

Obsah on-line katalogu je pravidelně aktualizován, takže v něm kromě stávajícího sortimentu výrobků SKF naleznete i poslední novinky. Naopak položky vyřazené z nabídky jsou z tabulek výrobků okamžitě odebrány.

Katalog je momentálně dostupný on-line v anglické verzi na webu www.skf.cz. Přípravy české verze katalogu se dostávají do finální fáze a začátkem příštího roku bude on-line i česká jazyková mutace. ■

VÝZKUM A INOVACE V EU

VÝSTUPY Z KONFERENCE „INDUSTRY, PARTNERSHIPS - A NEW IMPETUS“

Evropská komise publikovala výstupy z konference „Industry, partnerships - a new impetus“, kterou 26. června 2018 uspořádalo Generální ředitelství pro výzkum a inovace Evropské komise a ředitelství Průmyslových technologií. Dokument obsahuje hlavní zprávy a klíčové body konference, mezi které patří potřeba digitalizace evropského průmyslu, soustředění se na systematictější inovace a vytvoření silného zdůvodnění pro partnerství, lepší systém správy a širší zapojení zúčastněných stran, pracovníků a občanů.

Dokument z konference je k dispozici na <https://bit.ly/2nHtqoN>.

INFORMACE O PŘÍPRAVĚ DRUHÉ VÝZVY V RÁMCI PROGRAMU QUANTERA ERA-NET COFUND IN QUANTUM TECHNOLOGIES (2019)

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy informuje o přípravě druhé výzvy probíhající v rámci programu QuantERA: ERA-NET Cofund in Quantum Technologies, do které se připojila i ČR v roce 2016. QuantERA ERA-NET Cofund in Quantum Technologies představuje síť 32 financujících agentur z 26 zemí koordinovanou polským Národním vědeckým centrem (NCN). Jejich cíl spočívá v podpoře kon-



sorcí zapojených do dlouhodobého výzkumu v oblasti kvantových technologií prostřednictvím implementačního nástroje ERA-NET Cofund podporujícího partnerství mezi veřejnými sektory v rámci EU. MŠMT jakožto gestor mezinárodní spolupráce se zapojí a finančně podpoří výzkumné organizace z ČR, které se budou podílet na úspěšných mezinárodních konsorciích.

Bližší informace o časovém harmonogramu výzvy, seznamu zúčastněných zemí, financujících organizací, podporovaných oblastí či očekávaných dopadech budou k dispozici na webových stránkách MŠMT

v průběhu měsíce prosince 2018 a naleznete je na <https://bit.ly/2MRC537>.

ON-LINE INFORMAČNÍ DEN SC3 PRO VÝZVY 2019

Dne 13. září 2018 organizuje Evropská komise on-line informační den k tématům Společenské výzvy 3 - Zajištěná čistá a účinná energie. Akce má za cíl představit nadcházející výzvy financování, které nabízí program Horizont 2020, a to především se změnami na výzvy v oblastech obnovitelných zdrojů energie, zachycování a skladování uhlíku a baterií.

Registrace bude otevřena 3. září 2018.
Podrobnější informace společně s programem jsou k dispozici na <https://bit.ly/2OnUNjf>. Akci lze sledovat v přímém přenosu, který bude zveřejněn týden před událostí na stejné stránce akce.

THE RTO INNOVATION SUMMIT

Ve dnech 6.-7. listopadu 2018 se v Bruselu uskuteční RTO Innovation Summit, který pořádá organizace Fraunhofer spolu s dalšími devíti evropskými výzkumnými a technologickými organizacemi (RTO). Akce se zaměří na pět tematických oblastí v souladu s pěti klástrými pilíře „Společenské výzvy a konkurenceschopnost průmyslu“ budoucího rámcového progra-

mu Horizont Evropa. Cílem summitu je seznámit veřejnost s nejmodernějšími technologiemi předních evropských organizací pro aplikovaný výzkum a s vizí a technologickou cestou pro Evropu do roku 2030.

Více informací o akci najdete na <https://bit.ly/2MSQo7B>. Registrace je k dispozici na <https://bit.ly/2MwxgiO>.

PARTNERSKÁ BURZA SHIFT2RAIL EU PRO VÝZVY 2019

Dne 29. listopadu 2018 se ve Štrasburku uskuteční partnerská burza k výzvám společného podniku pro výzkum a inovace v oblasti železniční dopravy Shift2Rail plánovaného na rok 2019. Akce má za cíl informovat zúčastněné strany, zejména malé a střední podniky, o výzvách Shift2Rail pro rok 2019 a poskytnout platformu pro shromáždění potenciálních konsorciálních partnerů.

Uzávěrka registrace je 23. listopadu 2018.
Bližší informace jsou společně s registračním formulářem a programem k dispozici na <https://bit.ly/2Bh2ZA3>.

Více informací naleznete na stránkách projektu Česká styčná kancelář pro výzkum, vývoj a inovace CZELO 4 (projekt LTI17010 finančně podpořený MŠMT z programu INTER-EXCELLENCE).