

# A Bosch csoport

A Bosch csoport különböző technológiák és szolgáltatások vezető nemzetközi szállítója. Világszerte megközelítőleg 375 000 munkatársat foglalkoztat (2015. december 31-én). Az előzetes adatok alapján több mint 70 milliárd euró árbevételt ért el 2015-ben. A cégcsoport négy üzleti területen végzi tevékenységét, ezek a mobilitási megoldások, az ipari technika, a fogyasztási cikkek, valamint az energia- és épülettechnika. A Bosch csoport magában foglalja a Robert Bosch GmbH-t, annak mintegy 60 országban működő csaknem 440 leányvállalatával és regionális vállalataival együtt. Értékesítési és szolgáltatási partnereit is beleszámítva a Bosch globális gyártási és értékesítési hálózata mintegy 150 országot fed le. A jövőbeli növekedés alapja a vállalat innovatív ereje. A Bosch a kutatás és fejlesztés területén 55 800 munkatársat foglalkoztat világszerte mintegy 115 telephelyen. A Bosch csoport stratégiai célja innovatív megoldások létrehozása a hálózatba kapcsolt világ számára. A Bosch csoport termékei és szolgáltatásai hasznos megoldásokkal javítják az élet minőségét. Az „Életre tervezve” szlogen ezt a világszerte elérhető technológiát jelenti.

A vállalatot 1886-ban Robert Bosch (1861-1942) „Finommechanikai és Elektrotechnikai Műhelyként” alapította Stuttgartban. A Robert Bosch GmbH tulajdonosi szerkezete szavatolja a Bosch csoport vállalati önállóságát. Ez lehetővé teszi a vállalat számára jelentős, a jövő biztosítása érdekében történő befektetések megvalósítását. A Robert Bosch GmbH üzletrészeinek 92%-a a Robert Bosch Stiftung GmbH közhasznú alapítvány tulajdonában van. A szavazati jogok többsége a Robert Bosch Industrietreuhand KG-é, amely a vállalati társasági jogokat is gyakorolja. A maradék üzletrészek a Bosch családnál és a Robert Bosch GmbH-nál vannak.

## A Bosch csoport Magyarországon

A Bosch 1899 óta van jelen Magyarországon. Az 1991-ben újjáalapított regionális kereskedelmi kft.-ből mára jelentős vállalatcsoport, Magyarország egyik legnagyobb külföldi ipari munkaadója lett. A 2014-es üzleti évben a hazánkban 9 leányvállalattal rendelkező Bosch csoport teljes forgalma 825 milliárd forint, magyarországi forgalma – amelybe nem tartoznak bele a saját vállalatai között folytatott kereskedelmi tevékenységek – 183 milliárd forint volt. A magyarországi Bosch csoport 2015. április 1-jén 10 500 munkatársat foglalkoztatott. Az egyes gyártó, kereskedelmi és fejlesztési egységekhez tartozó kereskedői és szervizhálózat a teljes országot lefedi.

A Bosch csoport évek óta kiemelten támogatja a magyarországi felsőoktatást és mérnökképzést. Mára a magyarországi Bosch az egyik Legvonzóbb munkáltató – ez derült ki az AIESEC Magyarország és az Aon Hewitt humánerőforrás tanácsadó cég országos felmérésében.

## Robert Bosch Elektronika Kft., Hatvan

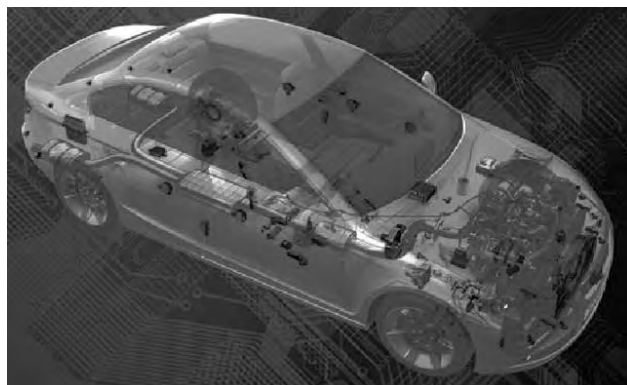
Az 1998-ban alapított gyár ma már a Bosch csoport gépjármű-elektronikai divíziójának legnagyobb gyártó központja a világon. A vállalat fő profilja vezérlő elektronikák és szenzorok sorozatgyártása, ezenkívül prémium kategóriájú gépjárművekhez készített műszerfalakat.



A Robert Bosch Elektronika Kft. telephelye - Hatvan

A Hatvanban gyártott elektronikai berendezések a vezetést biztonságosabbá, kevésbé környezetszennyezővé és kifizetődőbbé teszik. Világszerte már több mint 500 millió hatvani Bosch termékkel szereltek fel gépjárműveket.

Fő termékek: ABS-vezérlő, kipufogógáz szenzor és vezérlő, részecskeszenzor, ablaktörlőmotor-vezérlő, elektromos ablakemelő-vezérlő, automataváltó-vezérlő, fedélzeti vezérlő, motorvezérlő, feszültség szabályozó, erősáramú hibrid inverter, ventilátor-vezérlő, elektromos szervokormány-vezérlő, start-stop rendszerek; szenzor premold egységek, akkumulátor-szenzor, elfordulás-szenzor (ESP), követési távolság tartó elektronika, sziréna, prémium kategóriás járművekbe gyártott műszerfalak és központi kijelzők, CAN kommunikációs készülékek, kamera rendszer-vezérlők.



A Bosch Hatvanban gyártott termékei

További információk: <http://www.bosch.hu>

## Tájékoztató a „Minőség és Megbízhatóság” szakfolyóirat jövő évi kiadásáról

Az EOQ MNB Egyesület Alapszabályában foglalt közhasznú tevékenysége körében adja ki a 2016-ban 50 éves „Minőség és Megbízhatóság” tudományos minőségügyi szakfolyóiratot, amely elsősorban a minőségügyi vezetők „kötelező olvasmányának” tekinthető. A szakfolyóirat nem csak hazai és egyes külföldi szakemberek tollából származó dolgozatokat jelentett meg, hanem hosszú évek óta a világ legnagyobb példányszámban megjelenő amerikai „Quality Progress” és a német „Qualität und Zuverlässigkeit” szakfolyóiratokból is közöl fordításokat és tömörítvényeket tartalmazó szemelvényeket. Egyes fordítások eredeti angol nyelvű cikkeit – az angol szaknyelv gyakoroltatásának céljából – előzetesen megjelenteti.

A szakfolyóirat kiadása, ami a hazai és külföldi kéziratok begyűjtéséből, a külföldi anyagok lefordításából, a szerkesztésből, a tördelésből és nyomdai előkészítésből áll, valamint magában foglalja a csomagolást és postai terjesztést is, rendkívüli anyagi terhet jelent az EOQ MNB Közhasznú Egyesület számára. Pályázati támogatást eddig sem sikerült elnyerni, amire a jövőben még kevesebb kilátás mutatkozik. A szakfolyóirat megszüntetése viszont megnehezítené az EOQ MNB tagjainak és előfizetőinek hozzájutását igen értékes minőségügyi szakismeretekhez.

Ugyanakkor a jövő évtől kezdve a folyóirathoz kapcsolódóan olyan **többletszolgáltatást** is biztosítunk, amely szerint az elektronikus változat megküldése esetén a 2006 óta a „Minőség és Megbízhatóság” szakfolyóiratban megjelent cikkek 25 témacsoportba sorolva lesznek elérhetők és könnyen hasznosíthatók. Egy példát a következő link mutat: <http://eoq.hu/mm/minta.pdf>

Mind ezek által a „Minőség és Megbízhatóság” szakfolyóirat kiadása és előfizetése a jövő évtől kezdődően a következők szerint jelentősen meg fog változni:

- Az eddig kéthavonta 6 füzetben az ígért 360 oldalon megjelenő minőségügyi szakfolyóirat a jövő évtől kezdve minden negyedév végén 4 füzetben összesen 400 oldalon jelenik meg.
- A szakfolyóirat további kiadásának fenntartásához az EOQ MNB jogi tagjainak képviselőitől és egyéni tagjaitól – a támogató tagsági díjat fizetők kivételével – évente 3000 Ft összegű hozzájárulást kérünk.
- A „Minőség és Megbízhatóság” nyomtatott füzeteinek postai megküldése 2017-től kezdve 7200 Ft + csomagolási és postai költségek + ÁFA, azaz összesen: 9075 Ft összegbe kerül.
- A „Minőség és Megbízhatóság” elektronikus változata a témacsoportok szerinti online hozzáféréssel 2017-től kezdve 8000 Ft + ÁFA, azaz összesen: 10160 Ft összegbe kerül.
- A „Minőség és Megbízhatóság” szakfolyóirat nyomtatott és elektronikus változata a témacsoportok szerinti online hozzáféréssel 2017-től kezdve 12000 Ft + csomagolási és postai költségek + ÁFA, azaz összesen: 15171 Ft összegbe kerül.

A 2017. évtől a megrendelésüket fenntartók a fentieknek megfelelő számlát kapnak; az új előfizetők a hátsó borító belső oldalán található **„Megrendelés”** formanyomtatványt használják.

Az EOQ MNB jogi tagjainak képviselői és egyéni tagjai a fentieknek megfelelő külön tájékoztatást kapnak.

# A Magyar Minőség legutóbbi számainak tartalomjegyzéke

MAGYAR MINŐSÉG XXV. évfolyam 08-09. szám 2016. augusztus-szeptember

Minőségügy - az alapellátás új kihívásai és lehetőségei - Dr. Felszeqhi Sára  
 Belső klinikai audit a minőségügyi rendszerekben - Dr. Gödény Sándor  
 Krízis menedzsment a sürgősségi ellátásban - Dr. Svéd László  
 Alapjogoktól a költséghatékonyságon keresztül a jövőnkig, indikátor rendszerek, adatok és szerepük a sürgősségi ellátásban - Dr. Korcsmáros Ferenc  
 Országos stroke-desobliterációs stratégia, 2016 - Dr. Pápai György  
 Klinikai kockázatelemzésre épülő minőségfejlesztés - Kelemen Éva - Dr. Tölgyes Anna  
 Az MSZ EN 15224:2013 szabvány bevezetésének és fenntartásának kihívásai a Magyar Honvédség Egészségügyi Központban - Kulcsár Ildikó  
 A minőségirányítás, mint gyógyszer a kilábalásra - Szódi Sándor  
 Az informatika lehetőségei a minőségfejlesztés támogatásában - Dr. Garay Erzsébet  
 A minőség és a kockázat alapú gondolkodás kapcsolata - Katonai Zsolt  
 Dózis-tudatos betegellátás CT vizsgálatok kapcsán - Erdős Ildikó - Dr. Kardos Lilla - Töke Andrea - Dr. Volford Gábor - Dr. Séra Terézia - Dr. Séllei Ágnes - Dr. Gion Katalin - Prof. Dr. Palkó András  
 Kritikus, nem várt esemény-jelentő rendszer bevezetésével kapcsolatos tapasztalataink - Kiss Angéla  
 A Magánegészségügyi Szövetség minőségirányítási szemlélete és gyakorlata - Dr. Kollai Balázs  
 Jók a legjobbak közül - Beszélgetés Kulcsár Ildikóval - Szódi Sándor

MAGYAR MINŐSÉG XXV. évfolyam 10. szám 2016. október

A lean projektek hatásai 1. rész - Kovács Zoltán - Rendes István  
 Információbiztonság - Dr. Kürti Sándor  
 Alapelvei változások az új ISO 14001:2015 szabványban - Bárczi István  
 ISO 50001 alkalmazásának tapasztalatai a MOL Nvrt. Kutatás- Termelési üzleténél - Széli Csaba  
 Üzletmenet folytonossági tervezés - Kránitz Péter  
 Jók a legjobbak közül - Beszélgetés Pleininger Józseffel - Szódi Sándor

MAGYAR MINŐSÉG XXV. évfolyam 11. szám 2016. november

Dr. Róth András emlékére  
 A Lean projektek hatásai 2. rész - Kovács Zoltán - Rendes István  
 Selejtanalitika automatizálása szoftveres támogatással - Gotthard Zoltán - Heinold László - Szegedi Zsolt  
 Az EFQM kiválóság modell felhasználási lehetősége a vezetéskutatásban - Szabolcsi Sára  
 Az EFQM modellből származtatott Innovációs hatékonysági mutató - Dr. habil Gályász József - Szódi Sándor  
 Interszubjektivitás a Hibamód és hatáselemzésben - Szamosi Barna - Pokorádi László  
 Szervezeti egység szintű minőségirányítás a felnőttképzésben - Dr. Serényi László  
 Jók a legjobbak közül. Beszélgetés Dr. Gályász Józseffel - Szódi Sándor  
 Beszámoló a XXIII. Nemzeti Minőségügyi Konferenciáról

MAGYAR MINŐSÉG XXV. évfolyam 12. szám 2016. december

Egészségtudatosság - része a szervezeti kultúrának? - Péter Erzsébet - Keller Krisztina - Kaszás Nikolett  
 Minőségfejlesztés Lean eszközök segítségével a szarvasmarha tenyésztésben - Tóth Ilona - Dr. Matkó Andrea - Mátrai Norbert  
 Az érdekelt felek szükségleteinek és elvárásainak megértése, avagy az üzleti elemzés szerepe a projekt folyamatokban - Czimbalmos Zsolt - Kiss Norbert  
 Terméktanúsítási szolgáltatások szerepe a fenntartható ellátási láncban - Gröger Nóra - Vágási Mária  
 In memóriám Dr. Róth András  
 Jók a legjobbak közül - Beszélgetés Lakat Károllyal - Szódi Sándor  
 Le a kalappal: Dr. Husti István - Szódi Sándor

# A Minőség és Megbízhatóság 2016. évi (L. évfolyambeli) összesített tartalomjegyzéke

## SZAKMAI CIKKEK

- Ahearn, Mary Clare, Armbruster, Walt és Young, Robert**  
A nagy adathalmaz (big data) potenciális hozzájárulása a környezeti fenntarthatósághoz és az élelmiszerbiztonsághoz  
2016/6 407-422 old.
- Arendall, Steven, Tiger, Andrew and Westbrook, Kevin**  
Az adott folyamat potenciáljának értékelése a folyamatszabályozás kialakítása előtt  
2016/4 214-218 old.
- Árva Gábor és Dr. Jónás Tamás**  
Elektronikai termékek hibaráta függvényeinek előrejelzése  
2016/5 341-352 old.
- Barsalou, Matthew**  
Az Ishikawa diagram segít kiválasztania megfelelő statisztikai tesztet  
2016/1-2 102-104 old.
- Dr. Berényi László**  
Számítógépes munkavégzés – generációs különbségek  
2016/5 335-340 old.
- Dr. Blank, Tali-Hadasa és Dr. Naveh, Eitan**  
A minőség és innováció egymás versenytársai vagy kiegészítik egymást?  
2016/1-2 39-50 old.
- Bozzai Zoltán**  
Szabályozó kártyák alkalmazása hegesztett tartályok minőségellenőrzésénél  
2016/1-2 96-99 old.
- Dr. Bógel György**  
Technológiai innovációk – társadalmi következmények  
2016/1-2 60-67 old.
- Conklin, Joseph**  
Tapasztalt minőségügyi szakemberek újragondolják Deming 14 pontját  
2016/1-2 88-95 old.
- Davis, Jim**  
A gyártás jövője: tranzakciók az új generációs információ technika integrálásához  
2016/3 130-133 old.
- Dervitsiotis, Kostas N.**  
Minőségorientált vezetés a hagyományos és az újszerű vezetési módok kiegyensúlyozott alkalmazásával  
2016/4 204-213 old.
- Dicső László**  
Mit ér egy település, ha lélekszáma az ötszázat sem éri el?  
2016/5 299-307 old.
- Fekete Letícia és Csiszár Miklós Béla**  
A CAF minőségmenedzsment modell és az integritás-irányítás kapcsolódási lehetőségei  
2016/5 290-298 old.
- Fekete Letícia és Csiszár Miklós Béla**  
A Common Assessment Framework minőségmenedzsment modell fejlesztési elképzelései  
2016/6 425-431 old.
- Dr. Feyzi, Farshad, Lehman, Peter és Braun Christopher**  
A kontrolling és a minőségmenedzsment egyesítése egy németországi laboratóriumban  
2016/5 330-334 old.
- Gróger Nóra és Dr. Vágási Mária**  
Terméktanúsítási szolgáltatások minőségérzékelése és a megrendelői magatartás tényezői  
2016/6 395-401 old.
- Hacker, Stephen**  
A kulturális átalakítás levezénylése  
2016/1-2 105-109 old.
- Dr. Hámori Antal**  
A fogyasztók védelme a polgári jogban – különös tekintettel az új Ptk. rendelkezéseire  
2016/5 308-321 old.
- Harding, Paul**  
Executive Responsibility according to ISO 9001:2015  
2016/6 442-449 old.
- Hare, Lynne B.**  
Az analitikai műszerek pontosságának értékelése  
2016/5 326-329 old.
- Harrington, James H. Dr. és Voehl, Frank**  
Innovációmenedzsment 1. rész: A szervezeti kiválóság áttöréses megközelítése  
2016/1-2 17-28 old.
- Harrington, James és Voehl, Frank**  
Innovációmenedzsment 2. rész: A szervezeti kiválóság áttöréses megközelítése  
2016/4 242-255 old.

**Dr. Horváth Zsolt**

**A kockázatmenedzsment információbiztonsági kérdései**  
2016/3 148-156 old.

**Juhani Anttila**

**Minőség és innováció**  
2016/1-2 51-59 old.

**Machado Ken**

**Kiemelt projektek menedzselése**  
2016/5 353 old.

**Machado, Ken**

**Management of Key Projects**  
2016/4 271-276 old.

**Melcher, Evamaria, Dr. Lehnert, Susanne, Dr. Kreyenschmidt, Judith és Dr. Petersen, Brigitte**

**Meglepetésszerű auditok az élelmiszeriparban, mint a higiéniai és a minőségellenőrzés új eszközei az IFS élelmiszerellenőrzések példái alapján**  
2016/6 367-380 old.

**Merrill, Peter**

**Hogyan függ össze a globális versenyképesség a minőséggel és az innovációval?**  
2016/1-2 68-71 old.

**Dr. Molnár Pál**

**Az innováció szerepe a teljesítőképes közigazgatásban**  
2016/5 283-289 old.

**Dr. Molnár Pál**

**Industry 4.0**  
2016/3 124-129 old.

**Dr. Molnár Pál**

**Minőségügyi Világforum Budapesten 2. rész**  
2016/3 174-193 old.

**Dr. Molnár Pál**

**Minőségügyi Világforum Budapesten 3. rész**  
2016/4 219-241 old.

**Pallóné Dr. Kisérdi Imola**

**A minőségrendszerek és az eredetvédelem**  
2016/6 363-365 old.

**Palotai Krisztina**

**Sikertörténet egy termelő KKV-nál: Önfinszírozó premizálási rendszer**  
2016/6 439-441 old.

**Posgay Szabolcs**

**Laborok akkreditálási folyamata**  
2016/5 322-325 old.

**Reid, R. Dan**

**Az ISO 9001:2015 szabvány új követelményeinek végrehajtása**  
2016/3 168-173 old.

**Rombach, Meike és Dr. Bitsch, Vera**

**Élelmiszer- mozgalmak Németországban: Slow Food, Food Sharing és kukázás**  
2016/6 381-391 old.

**Dr. Schuchtar Endre**

**Bevezetés az EU műszaki szabályozásába –a Blue Guide ismertetése**  
2016/1-2 76-87 old.

**Sharma, Mahit**

**Egyszerű nyolc lépés az adatgyűjtés folyamatának javítására**  
2016/1-2 100-101 old.

**Shiba, Shoji Prof.**

**Az áttöréses menedzsment fontosabb tapasztalatai**  
2016/1-2 29-38 old.

**Sonka, Steven**

**A nagy adathalmaz (big data) jellemzői az agrárgazdaság területén**  
2016/6 403-406 old.

**Szabó Imre és Faigl Zsófia**

**Minőség és informatika a gyógyszeriparban**  
2016/3 134-139 old.

**Szommer Károly és Balogh Zoltán**

**A geotagging használata Magyarországon**  
2016/3 140-147 old.

**Vitályos Gábor**

**Mi nehezíti meg az internet-használó életét? 1. rész**  
2016/3 157-167 old.

**Vitályos Gábor**

**Mi nehezíti meg az internet-használó életét? 2. rész**  
2016/4 256-271 old.

**West „Jack” és Cianfrani, Charles**

**Innováció és ISO 9001:2015**  
2016/1-2 72-75 old.

**Zimányi Róbert G.**

**Sporttevékenységek hozzájárulása és értékteremtése a munkahelyi minőségjavuláshoz**  
2016/6 432-438 old.

**BESZÁMOLÓK**

**A „Minőség-Innováció 2015” pályázat eredményei (Dr. Molnár Pál)**

2016/1-2 110-113 old.

**A „Minőség-Innováció 2016” konferencia és pályázati díjátadó (Dr. Molnár Pál)**

2016/6 457-461 old.

**Beszámoló az EOQ MNB Kockázat-Menedzsmentfolyamáról (Heiszman Judit)**

2016/1-2 114-115 old.

**Innováció-Együttműködés-Kommunikáció: Fontos gondolatok a XXIII. Nemzeti Minőségügyi Konferencián (Rózsa András)**

2016/6 450-456 old.

## EOQ MNB KÖZLEMÉNYEK

„Minőség-Innováció 2016” pályázati ismertető	2016/3	195-196 old.
A Magyar Minőség folyóirat 2015. évi 8-9; 10; 11; 12 és 2016. évi 01.; 02 számának tartalomjegyzéke	2016/1-2	117-120 old.
A Magyar Minőség folyóirat 2016. évi 06. és 07. számának tartalomjegyzéke	2016/4	280 old.
A Magyar Minőség folyóirat 2016. évi 3., 4. és 5. számának tartalomjegyzéke	2016/3	198-199 old.
A Magyar Minőség folyóirat 2016. évi 8-9., 10., 11. és 12. számának szakmai tartalomjegyzéke	2016/6	464 old.
A Minőség és Megbízhatóság 2016. évi számainak összesített tartalomjegyzéke	2016/6	465-468 old.
A Nemzetközi Minőségügyi Akadémia (IAQ) 50. jubileuma	2016/3	194-195 old.
Az EOQ MNB Egyesület új egyéni és jogi tagjai	2016/4	278-279 old.
Az EOQ MNB jogi tagjainak bemutatkozása: A Bosch Csoport	2016/6	463 old.
Az EOQ MNB jogi tagjainak bemutatkozása: TRIGO C.E.E. Kft.	2016/4	277-278 old.
Beszámoló a szakbizottsági rendezvényekről	2016/4	280 old.
ISO áttekintés: Az ISO szabványok alkalmazása (Dr. Molnár Pál)	2016/5	359-360 old.
Tájékoztató a „Minőség és Megbízhatóság” jövő évi kiadásáról	2016/6	464 old.
Új és megújított EOQ MNB tanúsítvánnyal rendelkező szakemberek jegyzéke	2016/4	279 old.
Új és megújított EOQ MNB tanúsítvánnyal rendelkező szakemberek jegyzéke	2016/5	360 old.
Új vagy meghosszabbított EOQ MNB tanúsítvánnyal rendelkező szakemberek	2016/1-2	116-117 old.
Új vagy meghosszabbított EOQ MNB tanúsítvánnyal rendelkező szakemberek jegyzéke	2016/3	200 old.

## SZERKESZTŐSÉGI CIKKEK

Dr. Molnár Pál		
Minőségügyi Világforum Budapesten (1. rész)	2016/1-2	4-16 old.
Szerkesztőségi cikk (Dr. Molnár Pál)	2016/3	123 old.
Szerkesztőségi cikk (Dr. Molnár Pál)	2016/4	203 old.

## HÍREK, REFERÁTUMOK

A „Minőség- és folyamatmenedzser” jövőképe	2016/5	329 old.
A folyamatmenedzsment bevezetésének alapelvei a gyakorlatban	2016/4	255 old.
A helyes kockázatmenedzsment négylépéses módszere	2016/4	270 old.
A kockázatmenedzsment szükségszerűsége	2016/4	218 old.
A kontroll terv és a PFMEA együttesen biztosítja a zéró hibaszint elérését	2016/4	213 old.
A legattraktívabb iparágak a minőségügyi vezetők szempontjából	2016/4	241 old.
A mikotoxinokról általában	2016/6	423-424 old.
A minőségügyi oktatás eredményességének javítása Ázsiában	2016/1-2	115 old.
A pozitív pszichológia ráirányítja a figyelmet a Hat Sigma humán dimenzióira	2016/1-2	98 old.
A szabályozási környezet fejlődése a szervezeteken belül	2016/5	307 old.
A vezetőkön a világ, pontosabban a szabvány szeme!	2016/5	334 old.
Az adatok sosem csálnak?	2016/6	449 old.
Az emberi tényező - innovatív kultúra kiépítése az ISO 10018 segítségével	2016/1-2	86 old.
Az új szabvány nagyobb dokumentációs rugalmasságot biztosít a szervezetek számára	2016/6	431 old.
Az üzleti környezet felmérése	2016/5	358 old.
Elképesztő auditok és a Kano Modell	2016/5	325 old.

**Első németországi tapasztalatok az ISO 9001:2015 szabványra megvalósult átállás terén**

2016/5 340 old.

**Emberi kéz érintése nélkül – fejlett robottechnikával a biztonságosabb és olcsóbb ételmszer feldolgozásért**

2016/6 380 old.

**Empirikus tanulmány a folyamatos fejlesztés és a tanulás kapcsolatáról**

2016/1-2 109 old.

**Empirikus tanulmány a folyamatos fejlesztés és a tanulás kapcsolatáról**

2016/3 147 old.

**Felmérés az innovációmenedzsmenttel kapcsolatosan**

2016/1-2 67 old.

**Folyamataudit fejlődésben**

2016/4 255 old.

**Folyamatmenedzsment az információfeldolgozás szemszögéből vizsgálva**

2016/3 197-198 old.

**GMO termékek azonosságának megőrzése**

2016/6 392-394 old.

**Gyártás 2030-ban: Nézzünk a jövőbe!**

2016/3 156 old.

**Hat Szigma esettanulmányok Minitab statisztikai szoftverrel**

2016/1-2 120 old.

**Hogyan lehet belőlünk innovációmenedzser?**

2016/1-2 75 old.

**Jó mezőgazdasági gyakorlat**

2016/6 366 old.

**Legyünk kellemes munkatársak!**

2016/1-2 103 old.

**Mi jellemezze az innovációs vezetőt?**

2016/1-2 59 old.

**QFD-alapú modell az innovációs képességeknek a stratégiai célokkal való összehangolására**

2016/1-2 93 old.

**Új jogositványokat kap az FDA az ételmszerbiztonság megerősítéséhez**

2016/6 401-402 old.

**Válasz az információs korszak új kihívásaira**

2016/3 193 old.

**Változtatások a munkafolyamatban**

2016/4 276 old.

**Vegyük le a szemellenzőt!**

2016/3 167 old.



# Minőség és Megbízhatóság

## Tudományos minőségügyi szakfolyóirat

Az EOQ Magyar Nemzeti Bizottság a „Minőség és Megbízhatóság” című szakfolyóiratát negyedévente, évente 4 füzetben közel 2000 példányban a feltüntetett jogi tagok támogatásával adja ki. Az 51. évfolyamába lépő szakfolyóirat célja, hogy nyilvánosságot biztosítson a minőségügy elméleti és gyakorlati kérdéseivel kapcsolatos nemzetközi és hazai trendeknek, élenjáró tapasztalatoknak, elemzéseknek, módszereknek, tanulmányoknak, esetleírásoknak és véleményeknek. A szakfolyóirat egyes füzetei az előre jelzett kiemelt súlyponti témákban és a következő fő témakörökben jelentet meg cikkeket, szemelvényeket: minőségpolitika; irányítási rendszerek, módszerek, technikák és modellek, valamint az önértékelés, minőségdíjak; tanúsítás, akkreditálás; fogyasztóvédelem; szabványosítás, mérésügy stb.

A szakfolyóirat kitekintést nyújt a külföldi minőségügyi szakirodalomba. Lehetőségünk van az Amerikai Minőségügyi Szervezet (ASQ) „Quality Progress” és a Német Minőségügyi Szervezet (DGQ) „Qualität und Zuverlässigkeit” szakfolyóiratok válogatott cikkeinek és azok fordításainak, valamint szemelvények közlésére.

A folyóirat lehetőséget nyújt marketing jellegű fizetett minőségügyi közlemények és hirdetések (beleértve az álláshirdetéseket) közzétételére is. A hirdetési alapdíjakat a szakfolyóirat honlapon lévő médiaajánlata tartalmazza.

A kéziratok a szerkesztőség részére (tel: +36 1 212-8803; e-mail: info@eoq.hu) elektronikus formában folyamatosan küldhetők be az EOQ MNB Egyesület honlapján és a szakfolyóiratban közzétett útmutató szerint ([www.eoq.hu/mm](http://www.eoq.hu/mm)).

A „Minőség és Megbízhatóság” című nemzeti minőségpolitikai szakfolyóirat a 2017. évben 4 füzetben – összesen 400 oldalon – jelenik meg. Árunk az alábbi megrendelőlapon foglaltak szerint változnak. Az elektronikus változatot megrendelőknél az aktuális és korábbi füzetek (2006-ig visszamenőleg) online lesznek elérhetők az EOQ MNB Egyesület honlapján és megvalósul a megjelent cikkek témacsoportok szerinti keresésének lehetősége is.

A megrendelés vagy a korábbi megrendelés módosítása az alábbi megrendelőlapon lehetséges.

## MEGRENDÉLÉS

### Postázási cím:

Név: ..... Cégnév: .....

Ir. szám: ..... Város: ..... Utca: .....

**Elektronikus cím:** .....@ .....

**Számlázási cím** (ha eltér a postázási címtől): ..... Adószám: .....

Cégnév: .....

Ir. szám: ..... Város: ..... Utca: .....

**Ügyintéző:** ..... Telefon: ..... Fax: ..... e-mail: .....

1. Megrendelem 2017. évtől a „Minőség és Megbízhatóság” szakfolyóirat nyomtatott és elektronikus változatát a témacsoportok szerinti hozzáféréssel, ennek együttes ára **12000 Ft** + csomagolási és postai költségek + ÁFA (**összesen: 15171 Ft/4x1 füzet/év**):

füzet példányszáma

2. Megrendelem 2017. évtől továbbra is változatlan áron a „Minőség és Megbízhatóság” nyomtatott füzeteinek postai megküldését, amelynek ára **7200 Ft** + csomagolási és postai költségek + ÁFA (**összesen: 9075 Ft/4x1 füzet/év**):

füzet példányszáma

3. Megrendelem 2017. évtől a „Minőség és Megbízhatóság” elektronikus változatát a témacsoportok szerinti hozzáféréssel, amelynek ára **8000 Ft** + ÁFA (**összesen: 10160 Ft/év**)

igen

Tudomásul veszem, hogy ez a megrendelés visszavonásig érvényes és a kiadó évente számláz.

Kelt: .....

.....  
(cégszerű) aláírás



## Az EOQ Magyar Nemzeti Bizottság Közhasznú Egyesület tanfolyamajánlata – 2017. I. félév

- **KVALIKON – EOQ MNB Projektmenedzsment (3 napos) tanfolyam** vizsgával az „EOQ MNB Projektmegbízott” tanúsítvány megszerzéséhez – **10 kreditpont**  
2017. január 30. és február 7-8. – Budapest – 180 000,- Ft + ÁFA
- **EOQ MNB – KVALIKON Folyamatmenedzsment (6 napos) képzés** vizsgával az „EOQ MNB Folyamatmenedzser” tanúsítvány megszerzéséhez – **20 kreditpont**  
2017. február 16-17., 23-24., március 2-3. – Budapest – 320 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB Szintentartó tanfolyam** EOQ MNB tanúsítvány meghosszabbításához – **10 kreditpont**  
2017. március 6-7. – Budapest – 88 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB tanúsítványt adó Zöldöves Statisztikus képzés (3 napos) – 10 kreditpont**  
2017. március 10. és 16-17. – Budapest – 120 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB – KVALIKON Belső Auditor (2 napos) képzés** vizsgával az „EOQ MNB Belső Auditor” tanúsítvány megszerzéséhez – **10 kreditpont**  
2017. március 13-14. – Budapest – 100 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB Kockázat-Menedzser tanfolyam** vizsgával az „EOQ MNB Kockázat-menedzser” tanúsítvány megszerzéséhez – **20 kreditpont**  
2017. március – Budapest – 196 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB – KVALIKON Hat Szigma Zöldöves minőségügyi szakember képzés** vizsgával az „EOQ MNB Hat Szigma Zöldöves Minőségügyi Szakember” tanúsítvány megszerzéséhez – **20 kreditpont**  
2017. március 27-28., április 3-4. és 10-11. – Vizsga: 2017. április 18. – Budapest – 315 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB Minőségügyi Menedzser az Egészségügyben (75 órás) tanfolyam** vizsgával az „EOQ MNB Minőségügyi Menedzser az Egészségügyben” tanúsítvány megszerzéséhez – **20 kreditpont**  
2017. március-április – Budapest – 165 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB tanúsítványt adó Feketeöves Statisztikus képzés (3 napos) – 10 kreditpont**  
2017. április 21. és 27-28. – Budapest – 120 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB Mintavételes Minőségellenőrzés képzés (2 napos) – 10 kreditpont**  
2017. május 8-9. – Budapest – 94 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB Kísérlettervezés (DOE) képzés (3 napos) – 10 kreditpont**  
2017. május 19. és 25-26. – Budapest – 120 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB Szintentartó tanfolyam** EOQ MNB tanúsítvány meghosszabbításához – **10 kreditpont**  
2017. június 12-13. – Budapest – 88 000,- Ft + ÁFA / fő

**Következő tanfolyamaink csak megfelelő számú jelentkező esetén – a jelentkezőkkel egyeztetett időpontban – indulnak, ezért folyamatosan várjuk bejelentkezésüket az EOQ MNB honlapján ([www.eoq.hu](http://www.eoq.hu)) lévő jelentkezési lapokon :**

- **Új EOQ MNB Minőségügyi Rendszermenedzser (kompetencia alapú) tanfolyam** vizsgával az „EOQ MNB Minőségügyi Rendszermenedzser” tanúsítvány megszerzéséhez – 260 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB Energiairányítási Belső Auditor (3 napos) képzés** vizsgával az „EOQ MNB Energiairányítási Belső Auditor” tanúsítvány megszerzéséhez – **15 kreditpont** – 120 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB CSR Menedzser tanfolyam** vizsgával az „EOQ MNB CSR Menedzser” tanúsítvány megszerzéséhez – **20 kreditpont** – 196 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB Információbiztonsági Rendszermenedzser intenzív tanfolyam** vizsgával az „EOQ MNB Információbiztonsági Rendszermenedzser” tanúsítvány megszerzéséhez – **15 kreditpont** – 196 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB Információbiztonsági Auditor tanfolyam** vizsgával az „EOQ MNB Információbiztonsági Auditor” tanúsítvány megszerzéséhez – **5 kreditpont** – 68 000 Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB Minőségügyi Auditor intenzív (5 napos) tanfolyam** vizsgával az „EOQ MNB Minőségügyi Auditor” tanúsítvány megszerzéséhez – 196 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB – KVALIKON Hat Szigma Feketeöves minőségügyi szakember képzés** vizsgával az „EOQ MNB Hat Szigma Feketeöves Minőségügyi Szakember” tanúsítvány megszerzéséhez – **20 kreditpont** – 495 000,- Ft + ÁFA / fő
- **EOQ MNB – KVALIKON Lean és Six Sigma Menedzser képzés** vizsgával az „EOQ MNB Lean és Six Sigma Menedzser” tanúsítvány megszerzéséhez – **20 kreditpont** – 196 000,- Ft + ÁFA

- Jelentkezését csak kitöltött jelentkezési lap alapján tudjuk elfogadni, ami szerződésnek minősül. A jelentkezési lapok a honlapon ([www.eoq.hu](http://www.eoq.hu)) megtalálhatók vagy az EOQ MNB Egyesület Központi Titkárságán ([info@eoq.hu](mailto:info@eoq.hu)) igényelhetők.
- Ahol honlapunkon nem talál jelentkezési lapot, a vonatkozó tanfolyam megnevezése mellett kérjük a résztvevő nevének, munkahelyének és elérhetőségének megküldését az EOQ MNB Egyesület címére a jelentkezési lap eljuttatásához.
- A díjtétel tartalmazza a tanfolyamon való részvételtől szóló igazolás, a tanfolyam ideje alatt az ellátás (ebéd, kávé, üdítő, aprósütemény), a tananyag, a felmerülő vizsga és a regisztráció, valamint sikeres vizsgázók számára magyar és angol nyelven az EOQ MNB tanúsítvány és plasztikkártya, továbbá az EOQ MNB Egyesület honlapján, a „Minőség és Megbízhatóság” szakfolyóiratban és az EOQ MNB Egyesület Évkönyvében való közzététel költségeit.
- A tanfolyamok helyszínét a részletes programmal együtt a tanfolyam indítása előtt mintegy 10 nappal a résztvevőkkel közvetlenül közöljük.

Dr. Molnár Pál  
felnevelési vezető