



Forrás:

<https://www.boschmediaservice.hu/sajtokozlemeney/ces-2017-innovacios-dij-negy-elismeres-a-bosch-harom-okos-megoldasaert-77.html>

2016.12.07.  
ID: 77

## **CES® 2017 innovációs díj: négy elismerés a Bosch három okos megoldásáért**

Vízmelegítőtől a motorkerékpárig: a Bosch minden területen a hálózatba kapcsolás éllovasa

- Innovatív megoldásokat mutat be a Bosch a CES® 2017 kiállításon az okosotthon, az okosváros, a hálózatba kapcsolt mobilitás, az Ipar 4.0 és az érzékelők területén egyaránt
- Az intelligens vízmelegítőt a „Háztartási berendezések” kategóriában díjazták
- A motorosinformációs rendszert a „Járműben lévő audió/video” és a „Járművek intelligens rendszerei” kategóriákban tüntették ki
- A kis motorkerékpárokhoz és robogókhoz kínált hálózatba kapcsolt biztonsági megoldás szintén a „Járművek intelligens rendszerei” kategóriában szerzett elismerést
- Új IoT-platform: történetek, videók és animációk a Bosch hálózatba kapcsolt világából: [iot.bosch.com](http://iot.bosch.com)

Hétköznapijainkat egyszerűbbé, kényelmesebbé és biztonságosabbá tévő hálózatba kapcsolt technikákat mutat be a Bosch a CES® 2017 kiállításon (a központi csarnok 14128. standján) Las Vegasban 2017. január 5-8. között. A technológiák és szolgáltatások nemzetközi szállítója innovatív megoldásokat mutat be az okosotthon, az okosváros, a hálózatba kapcsolt mobilitás, az Ipar 4.0 és az érzékelők területén. A CES® 2017 innovációs díjak közül – amelyekkel minden évben a legjobb termékeket tüntetik ki a szakvásárra készülve – négyet a Bosch három okos terméke kapta: egy hálózatba kapcsolt vízmelegítő, valamint két innovatív megoldás motorkerékpárok számára.

### **Az okos vízmelegítő**

Akár útközben, távolról is kényelmesen ki- vagy bekapcsolható a vízmelegítő,

Robert Bosch Kft.  
1103 Budapest,  
Gyömrői út 104.  
[www.bosch.hu](http://www.bosch.hu)

Sajtó információ:  
Hack Mónika  
PR menedzser  
Bosch csoport

E-mail: [monika.hack@hu.bosch.com](mailto:monika.hack@hu.bosch.com)  
Tel.: + 36 1 879 8928  
[www.boschmediaservice.hu](http://www.boschmediaservice.hu)

szabályozható a víz hőmérséklet vagy ellenőrizhető a berendezés üzemállapota egy okostelefon-alkalmazás segítségével. E jellemzők győzték meg a zsűrit, ezeknek köszönhetően tüntették ki a „Háztartási berendezések” (Home Appliances) kategóriában. A Greentherm 9000iSE internetkapcsolatának köszönhetően a lakók kényelmesen, okostelefon vagy táblagép segítségével vezérelhetik az eszközt.

### **Biztonságosabbá és kényelmesebbé teszi a motorozást a hálózatba kapcsolás**

[Összesen három díjjal ismert el a zsűri a vállalat motorkerékpárok számára kínált rendszereit.](#)

A motorosinformációs rendszer, amely a hagyományos műszeregységet egy képernyőre cseréli, egyből duplán lenyűgözte a döntőbírókat: győzött a „Járműben lévő audió/video” (In-Vehicle Audio/Video) kategóriában és díjat nyert a „Járművek intelligens rendszerei” (Vehicle Intelligence) kategóriában is. A hálózatba kapcsolt integrált műszeregység (integrated connectivity cluster) a motorkerékpár műszerfalának minden műszerét egyetlen képernyőben egyesíti. Emellett azt is lehetővé teszi, hogy a motoros biztonságosan használja az okostelefonját. A rendszer előnye, hogy a kijelzést automatikusan a felhasználáshoz igazítja. Így a motoros mindig csupán azokat az információkat kapja meg, amelyek éppen szükségesek. Ez csökkenti a figyelemelterelés mértékét, és ezzel fokozza a biztonságot. Például a sebesség növekedésével fokozatosan minden információt eltünteti a sebességmérő és a figyelmeztető jelzések kivételével. A kijelző minden időjárás esetén jól leolvasható. Közvetlen napsütésnél is egyértelműek a színek, nagy a kontraszt, sötétben pedig nem vakít a képernyő. Ezenkívül az eső sem árt neki. Zeneválasztás vagy telefonhívások fogadása – a kormányon található távirányítóval minden fontos okostelefon-funkció kezelhető menet közben még kesztyűben is, vagyis a berendezést nem szükséges kézbe venni. A rendszer – az első társítást követően – Bluetooth segítségével automatikusan és azonnal csatlakozik az okostelefonhoz és a sisakban található fejhallgatóhoz.

Ezenkívül a kis motorkerékpárokhoz és robogókhoz kínált hálózatba kapcsolt biztonsági megoldás is felkerült a dobogóra – ez az innováció szintén a „Járművek intelligens rendszerei” kategória díjnyertese. A Bosch hálózatba kapcsolt biztonsági megoldása (lean connectivity unit, gazdaságos összeköttetési egység) az okostelefont Bluetooth segítségével összekapcsolja a felhasználó kis motorkerékpárjával vagy robogójával. A gazdaságos összeköttetési egység legfontosabb részei: egy távirányító a kormányon, az okostelefonnal való összeköttetést biztosító doboz és egy alkalmazás. Amennyiben a motorkerékpáros elesik, akkor az alkalmazás automatikusan elküldi egy üzenetben a jármű koordinátáit az előre meghatározott, vész esetén értesítendő számra. Olyan helyzetekben, amikor a motoros nem érzi magát biztonságban, a kormányon elhelyezett távirányítóval segélyhívást kezdeményezhet. Ebben az esetben is üzenetben tájékoztatja a rendszert az előre beállított, vész esetén értesítendő személyt. A bukási értesítéssel szemben segélyhíváskor rendszeres

időközönként elküldi a pozícióinformációkat. A gazdaságos összeköttetési egység azt is lehetővé teszi, hogy a felhasználó okostelefonnal oldja a kormányzarat és engedélyezze a gyújtást. A rendszerhez tartozó alkalmazással a tulajdonos megoszthat egy „okostelefonos kulcsot”, így például a családon belül továbbadhatja a jármű használati jogát. Telefonfunkciókat is kezel: a gazdaságos összeköttetési egység kívánságra automatikusan elutasítja a beérkező hívásokat akkor, amikor a jármű mozog.

#### **A CES innovációs díjakról**

A CES innovációs díjakat a Consumer Technology Association™ (CTA, fogyasztói technológiai szövetség) ítéli oda minden évben már a CES előtt a kiállítás legjobb termékeinek összesen 28 kategóriában. A Bosch már korábban is kapott CES innovációs díjat: a 2016-os évben például a neoSense tapintható visszajelzést nyújtó érintőképernyőért.

#### **TAPASZTALJA MEG A BOSCH VILÁGÁT A CES 2017 KIÁLLÍTÁSON**

Las Vegasban (Amerikai Egyesült Államok, Nevada állam). A CES 2017 (Consumer Electronics Show) szakvásáron a Bosch bemutatja, miként válik személyessé a tárgyak internete, miként lehetnek partnerekké a termékek. A hálózatba kapcsolt technológiák az élet minden területén személyre szabott megoldást nyújtanak – javítják a mobilitást, a jövő városát alakítják, intelligenssé teszik az otthonokat és hatékonyabbá az egészségügyet, valamint megkönnyítik a munkát. A CES szakmai vásáron immár ötödik alkalommal kiállító Bosch a hálózatba kapcsolt megoldásainak kibővített kínálatát mutatja be a „simply connected” (egyszerűen, hálózatba kapcsolva) mottó jegyében.

#### **BOSCH SAJTÓTÁJÉKOZTATÓ: 2017. január 4., szerda, 09.00 és 09.45**

**között** (helyi idő szerint), amelyet [Dr. Werner Struth, a Robert Bosch GmbH igazgatótanácsának tagja](#) tart a Mandalay Bay Hotelben, a South Convention Center B, C és D báltermében.

**KÖVESSE** a Bosch CES 2017 kiállításon bemutatott különlegességeit a Twitteren: **#BoschCES**

#### **A BOSCH KIÁLLÍTÁSI STANDJA: csütörtöktől vasárnapig, azaz 2017.**

**január 5-8. között** a 14128 számú stand a Központi Csarnokban (Central Hall)

**PANELBESZÉLGETÉSEK A BOSCH SZAKÉRTŐIVEL:**

**2017. január 5., csütörtök, 11:30 és 12:30 között** (helyi idő szerint):

„MEMS szenzorok és érzékelők: a fogyasztási technika személyre szabása” konferencia „Merre viszi a fogyasztói elektronika a szenzoripart?” szekciója Dr. Stefan Finkbeinerrel, a Bosch Sensortec ügyvezető igazgatójával; Venetian, 4. emelet, Marcello 4501

**január 6., péntek, 15:30 és 16:30 között** (helyi idő szerint):

„Járműtechnológia” témakör „Az infotainment-élmény újraértelmezése az autópárhán” szekciója Torsten Mlaskoval, a Bosch SoftTec GmbH ügyvezető igazgatójával; Las Vegas Convention Center, N258

## **További információ:**

Melita Delic  
+49(711)811-48617

Agnes Grill  
+49 711(811)38140

Dirk Haushalter  
+49(711)811-38195

Stephan Kraus  
+49(711)811-6286

dr. Ficzer Ferenc  
+36 1 431-3852

## **Háttér információ:**

A Bosch csoport különböző technológiák és szolgáltatások vezető nemzetközi szállítója. Világszerte megközelítőleg 375 000 munkatársat foglalkoztat (2015. december 31-én) és 70,6 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 55 800 munkatársat foglalkoztat a kutatás és fejlesztés területén világszerte 118 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 százaléka 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.

További információért látogasson el honlapunkra: [www.bosch.hu](http://www.bosch.hu)