

Source:

https://www.boschmediaservice.hu/en/press_release/bosch_miskolc_egyetem_2022_10-348.html

10/06/2022

ID: 348

Tovább erősíti együttműködését a Miskolci Egyetem és a Bosch kéziszerszámgyára

Stratégiai partnerség az utánpótlás-nevelésben

- Közös képezi a jövő szakembereit a Miskolci Egyetem és a Bosch
- Idén mintegy kétszáz hallgató szerzett versenyképes gyakorlati tudást a miskolci Robert Bosch Power Tool Kft. gyakornoki programjában
- Díjjal ismerte el a Bosch kéziszerszámgyára a Miskolci Egyetem stratégiai partnerségét az utánpótlás-nevelésben

Miskolc – Tovább erősíti együttműködését a Miskolci Egyetem és a Robert Bosch Power Tool Kft. az egyetemi hallgatók képzésében, a vállalat gyakornoki programjában. Az egyetem Gazdaságtudományi, valamint Gépészmérnöki és Informatikai Karáról már eddig is több száz hallgató szerzett gyakorlati tudást és munkatapasztalatot az elektromos kéziszerszámokat, akkumulátorokat gyártó vállalatnál. Az együttműködés eredményét jelzi, hogy csak idén mintegy kétszázan vesznek részt a programban, és a gyakornokok közül 2022-ben felvett munkatársak több mint nyolcvan százaléka a Miskolci Egyetemen szerzett diplomát.

A gyakornoki program eredményeinek összegzése kapcsán tartott találkozón Fűkő László, a Robert Bosch Power Tool Kft. gyárigazgatója „Stratégiai partnerünk az utánpótlásban” elismerést adott át Veresné Prof. Dr. Somosi Mariann-nak, a Gazdaságtudományi Kar dékánjának, és Dr. Siménfalvi Zoltánnak, a Gépészmérnöki és Informatikai Kar dékánjának. Az eseményen részt vett Prof. Dr. Horváth Zita, a Miskolci Egyetem rektora is.

Népszerű a Bosch gyakornoki programja

Főként a Gépészmérnöki és Informatikai, valamint a Gazdaságtudományi Kar hallgatói vesznek részt a Bosch és az egyetem közös gyakornoki programjában. A diákok rugalmasan, heti 20–40 órában dolgozhatnak, akár havonta

Robert Bosch Kft.
1103 Budapest,
Gyömrői út 104.
www.bosch.hu/en

Press information:
Zita Hella Varga
PR Manager
Bosch Group in Hungary

E-mail: zitahella.varga@hu.bosch.com
Phone: +36 70 667 6374
www.boschmediaservice.hu/en

változtathatják a munkaidejüket. Munkájukért a ledolgozott órák száma alapján bért és SZÉP-kártya-juttatást kapnak, továbbá a diplomások pótlékra is jogosultak. A programban résztvevők saját szakterületükön dolgoznak együtt egy-két főállású munkatárssal. A gyártástámogatás, a fejlesztés, a minőségbiztosítás, a HR, a beszerzés, a logisztika és a kontrolling a legnépszerűbb területek a hallgatók körében.

A jövő szakembereit képzik

A kéziszerszámgyár és az egyetem nemcsak a gyakornoki programban működik együtt. A Robert Bosch Mechatronikai Tanszék 2004-es indításában és a labor felszerelésében is tevékenyen részt vállalt a vállalat. Közös képzést is indítottak 2021-ben, a logisztikai csomagolásfejlesztő képzés és szakmérnök szakirányú továbbképzésen a legkorszerűbb, a piaci igényeket figyelembe vevő követelmények szerint oktatnak. A duális felsőfokú programban pedig a hallgatók a Bosch tapasztalt mentorainak segítségével bővíthetik tudásukat, már az első félévtől kezdve.

More information:

Zita Hella Varga

Phone: +36 70 667-6374

Basic information:

Bosch has been present in Hungary since 1898 with its products. After its re-establishment as a regional trading company in 1991, Bosch has grown into one of Hungary's largest foreign industrial employers with currently eight subsidiaries. In fiscal 2021 it had total net sales of 1,711 billion forints and consolidated sales to third parties on the Hungarian market of 273 billion forints. The Bosch Group in Hungary employs more than 17,000 associates (as of December 31, 2021). In addition to its manufacturing, commercial and development business, Bosch has a network of sales and service operations that covers the entire country.

The Bosch Group is a leading global supplier of technology and services. It employs roughly 402,600 associates worldwide (as of December 31, 2021) and generated sales of 78.7 billion euros in 2021. Its operations are divided into four business sectors: Mobility Solutions, Industrial Technology, Consumer Goods, and Energy and Building Technology. As a leading IoT provider, Bosch offers innovative solutions for smart homes, Industry 4.0, and connected mobility. Bosch is pursuing a vision of mobility that is sustainable, safe, and exciting. It uses its expertise in sensor technology, software, and services, as well as its own IoT cloud, to offer its customers connected, cross-domain solutions from a single source. The Bosch Group's strategic objective is to facilitate connected living with products and solutions that either contain artificial intelligence (AI) or have been developed or manufactured with its help. Bosch improves quality of life worldwide with products and services that are innovative and spark enthusiasm. In short, Bosch creates technology that is "Invented for life." The Bosch Group comprises Robert Bosch GmbH and its roughly 440 subsidiary and regional companies in some 60 countries. Including sales and service partners, Bosch's global manufacturing, engineering, and sales network covers nearly every country in the world. With its more than 400 locations worldwide, the Bosch Group has been carbon neutral since the first quarter of 2020. The basis for the company's future growth is its innovative strength. At 128 locations across the globe, Bosch employs some 76,100 associates in research and development, of which more than 38,000 are software engineers.

The company was set up in Stuttgart in 1886 by Robert Bosch (1861–1942) as “Workshop for Precision Mechanics and Electrical Engineering.” The special ownership structure of Robert Bosch GmbH guarantees the entrepreneurial freedom of the Bosch Group, making it possible for the company to plan over the long term and to undertake significant upfront investments in the safeguarding of its future. Ninety-four percent of the share capital of Robert Bosch GmbH is held by Robert Bosch Stiftung GmbH, a charitable foundation. The remaining shares are held by Robert Bosch GmbH and by a corporation owned by the Bosch family. The majority of voting rights are held by Robert Bosch Industrietreuhand KG, an industrial trust. The entrepreneurial ownership functions are carried out by the trust.

Additional information is available online at www.bosch.hu, iot.boschblog.hu, www.bosch.com, www.iot.bosch.com, www.bosch-press.com, www.twitter.com/BoschPresse