

Bosch v Jihlavě podporuje dívky v zájmu o technická povolání

12. června 2023

PI 1064

Na „Girls‘ Day“ dívky poznávaly zábavnou formou svět techniky

- ▶ „Girls‘ Day“ pořádaný v jihlavském závodě firmy Bosch umožnil dívkám nahlédnout do světa techniky
- ▶ Pozvání na atraktivní akci věnovanou technice využilo 20 dívek
- ▶ Dívky projeví živý zájem o technické vzdělávání žen a možnosti technických povolání ve firmě Bosch

Jihlava – Firma Bosch Powertrain s.r.o. v Jihlavě pořádala koncem května 2023 tradiční akci „Girls‘ Day – Dívčí den“, které se zúčastnilo celkem 20 dívek se zájmem o techniku a technická povolání. Účastnicemi byly dcery zaměstnanců firmy Bosch navštěvující v letošním školním roce pátou až sedmou třídu základní školy. Cílem tradiční akce bylo umožnit děvčatům nahlédnout do světa techniky a probudit v nich zájem nejen o technické obory, ale i o technická povolání ve firmě Bosch.

„Abychom do budoucna zvýšili počet žen v technických oborech, pořádáme každoročně od roku 2016 motivační akci pro dívky, tzv. Girls‘ Day. Naší snahou je podpořit v dívkách zájem o techniku a technická povolání. Děvčata by sama měla objevit vše, co se skrývá pod pojmem technika, a přitom formou hry zjistit, že technika může být i zábavná,“ řekl Ralph Carle, obchodní ředitel firmy Bosch Powertrain s.r.o.

Možnost objevit široký svět techniky

Pro dívky byl ve školicím středisku nachystán pestrý program, během kterého mohly osobně poznat technické a pracovní prostředí firmy Bosch v Jihlavě. Vedle informací o firmě Bosch a samotném závodě stála v centru zájmu děvčat i možnost vyzkoušet si práci s technickou stavebnicí Merkur.

Děvčata byla rozdělena do čtyř pracovních týmů. V každém týmu jich bylo 5. Týmy dostaly technický úkol z oblasti automobilové techniky: postavit z technické stavebnice Merkur funkční model říditelného podvozku buginy a dle své kreativity dostavět k podvozku buginy i nástavbu a přívěsy.

V soutěži o nejlepší modely z Merkurů zvítězil tým ve složení Sofie Hricková, Pavlína Lacková, Simona Novotná, Daniela Pačutová a Ema Tůmová. Každá z účastnic vítězného týmu získala tablet. Všechny účastnice Girls' Day si pak odnesly drobné dárky a batůžek od firmy Bosch.

Vedle soutěže s technickou stavebnicí Merkur mohly dívky soutěžit i o titul „Technic Girl“ a „Constructor Girl“. Letos titul „Technic Girl“ získala Daniela Pačutová, titul „Constructor Girl“ si odnesla Sofie Hricková.

Ve vstupním testu měla děvčata prokázat znalosti z oblasti techniky, například poznáváním různých druhů technických nástrojů. Na závěr akce pokládala děvčata řadu dotazů a získala zajímavé informace o možnostech technického vzdělávání žen a technických povoláních ve firmě Bosch.

„Ze zájmu dívek jsem nabyl přesvědčení, že se nám podařilo nadchnout pro techniku řadu přítomných dívek. Byl bych moc rád, kdyby dnešní Girls' Day byl pro děvčata prvotním impulsem k jejich rozhodnutí pro studium technických oborů. Po studiu by pak děvčata mohla nastoupit například na nějakou technickou pozici ve firmě Bosch v Jihlavě,“ uzavřel akci Ralph Carle, obchodní ředitel Bosch Powertrain s.r.o.

Závod Jihlava

Ve firmě Bosch Powertrain pracuje na 4 500 zaměstnanců. K hlavním výrobkům patří vysokotlaká čerpadla pro dieselové motory, tlakové zásobníky, regulační ventily tlaku, vstřikovací injektory a zpětné vedení paliva pro systém common rail. Firma v roce 2023 rozšiřuje stávající výrobu o výrobky z oblasti elektromobility a připravuje se postupně na sériovou výrobu elektronáprav, elektrických motorů, statorů a rotorů. Firma získala řadu národních a mezinárodních ocenění, jako například prestižní ocenění „Národní cena kvality ČR-Excelentní firma“ nebo ocenění za prorodinně orientovanou personální politiku firmy „Audit rodina & zaměstnání“ udělované Ministerstvem práce a sociálních věcí České republiky. Firma se již po řadu let tradičně umísťuje na čelní pozici v renomované soutěži nejlepších českých exportérů „Exportér roku“.

Fotografie:

#5_JhP_1_2023 #5_JhP_2_2023 #5_JhP_3_2023 #5_JhP_4_2023
#5_JhP_5_2023 #5_JhP_6_2023 #5_JhP_7_2023 #5_JhP_8_2023
#5_JhP_9_2023 #5_JhP_10_2023 #5_JhP_11_2023 #5_JhP_12_2023

Kontakt pro novináře:

Mojmír Kolář

Tel.: +420 567 585 601

Email: Mojmir.Kolar@cz.bosch.com

Bosch v České republice se skládá ze šesti legálních entit a v roce 2021 zaměstnával téměř 8 100 pracovníků (ke 31. 12. 2021). Konsolidovaný obrat na trzích v České republice dosáhl v roce 2021 výše 18,8 miliardy korun (735 milionů eur) a celkový obrat českých společností skupiny Bosch včetně obratu nekonsolidovaných společností a interních dodávek sesterským společností mimo ČR dosáhly částky 50,1 miliardy korun (1,96 miliardy eur). Bosch je v zemi zastoupen všemi svými čtyřmi obchodními oblastmi: Mobility Solutions, Průmyslová technika, Spotřební zboží a Energetika a technika budov. Společnost působí v České republice v osmi lokalitách, z nichž čtyři jsou výrobní závody, jedno servisní středisko, jeden distribuční sklad a jeden prodejní sklad.

Více informací na www.bosch.cz, www.bosch-press.cz.

Bosch Group je předním mezinárodním dodavatelem technologií a služeb. Společnost celosvětově zaměstnává zhruba 421 000 zaměstnanců (stav k 31. 12. 2022). Obrat firmy za rok 2022 dosáhl podle předběžných výsledků hodnoty 88,2 miliard eur. Činnost Bosch Group se dělí do čtyř obchodních oblastí: Mobility, Průmyslová technika, Spotřební zboží a Energetika a technika budov. Jako přední společnost v oblasti Internetu věcí, Bosch nabízí inovativní řešení pro chytré domácnosti, chytrá města, propojenou mobilitu a propojený průmysl. Využívá svých znalostí senzorových technologií, softwaru a služeb, také svůj vlastní IoT cloud k tomu, aby zákazníkům nabídnul propojená řešení napříč oblastmi – a to z jediného zdroje. Strategickým cílem Bosch Group je přinášet inovace pro propojený život. Bosch zlepšuje kvalitu života na celém světě díky výrobkům a službám, které jsou inovativní a budí nadšení. Stručně řečeno, Bosch vytváří technologie, které jsou „Stvořené pro život“. Bosch Group zahrnuje společnost Robert Bosch GmbH a přibližně 440 dceřiných a regionálních firem ve více než 60 zemích světa. Po započtení prodejních a servisních partnerů pokrývá globální vývojářská, výrobní a obchodní síť společnosti Bosch téměř všechny země. Bosch Group s více než 470 závody je celosvětově od jara 2020 CO2 neutrální. Inovační síla společnosti je základem budoucího růstu. Bosch zaměstnává 85 500 pracovníků v oblasti výzkumu a vývoje ve 136 lokalitách po celém světě a zhruba 44 000 softwarových inženýrů.

Více informací na www.bosch.com, www.bosch.cz, www.iot.bosch.com, www.bosch-press.cz, www.twitter.com/BoschPress.