

Duális képzés a vállalatnál

Vállalatunknál lehetőség van kihasználni a duális képzés előnyeit! Az alábbi szakokon fogadunk hallgatókat:

- gépészmérnök,
- járműmérnök,
- pénzügy-számvitel.
- mechatronikai mérnök
- villamosmérnök

Gépészmérnökként lehetsz:



Partnereink:

- Eötvös Lóránd Tudományegyetem Savaria Egyetemi Központ
- Széchenyi István Egyetem
- Pannon Egyetem



Gyakornoki hellyel, egyetemi képzésekkel kapcsolatosan érdeklődni Szalai Orsolyánál a +36 20 263 3231-es telefonszámon, vagy a dualiskepzes@schaeffler.com email címen lehet.



We pioneer motion

Tanulj a Schaeffler Akadémián!

Nyílt nap a Schaeffler Savaria Kft.-nél

Szeretnéd megtudni, hogy mit csinál egy középiskolás tanuló a vállalatunk tanműhelyében?

Akkor gyere el tanműhelyünk nyílt napjára!

Időpont:

2022.12.10. 9:00

Miért csatlakozz hozzánk?

- Szakképzési munkaszerződést kínálunk 100.000 Ft induló juttatással, valamint béren kívüli juttatásokkal.
- Korszerű gépekkel, automatizált folyamatokkal ismerkedhetsz meg.
- Műszaki területen szerzett szakmával biztos megélhetést teremthetsz.

A nyílt napon való részvétel regisztrációhoz kötött! Regisztrálni 2022. december 8-ig a +36 80 180 093-as ingyenesen hívható zöld számon vagy a dualiskepzes@schaeffler.com e-mail címen lehet. Regisztrációkor kérjük megadni: Tanműhely nyílt nap regisztráció, Szombathely, résztvevő(k) neve.

Figyelem: A rendezvényről és a résztvevőkről fotók készülnek. Az eseményen készített fotókat kizárólag dokumentálásra, illetve a vállalat megjelenési felületein illusztrációként használjuk.

Amennyiben nem járul hozzá, hogy Önről vagy családtagjáról fénykép készüljön, kérjük, informálja erről a rendezvény szervezőjét, illetve a fotózt.



Részletes információk:

Nagy Miklós – Tanműhelyvezető
+36 20 313 32 32
nagy.miklos@schaeffler.com



Helyszín:
Schaeffler Savaria Kft., recepció
(Selyemrét utca felől)
9700 Szombathely, Zanati út 31.

www.schaeffler.hu



Schaeffler-csoport

We pioneer motion

A Schaeffler-csoport globálisan tevékenykedő autóiipari és ipari beszállító. Több mint 75 éve úttörő kutatásokat és fejlesztéseket végez a mozgás és a mobilitás területén. Innovatív technológiáival, termékeivel és szolgáltatásaival mindig megfelelő partner, ha csökkentett CO₂-kibocsátású hajtásokról, elektromos mobilitásról, Ipar 4.0-ról, digitalizálásról, megújuló energiákról van szó, valamint ha a mozgás és a mobilitás hatékonyabbá, intelligensebbé és fenntarthatóbbá tétele a cél. Termékportfóliójának részét képezik a motorokba, sebességváltókba és járművekbe gyártott precíziós komponensek és rendszerek, valamint sokrétű ipari felhasználásra alkalmas gördülő- és csúszócsoportok megoldások.

A Schaeffler-csoport árbevétele megközelítőleg 13,9 milliárd euró volt 2021-ben. Körülbelül 83.000 munkavállalójával a Schaeffler a világ egyik legnagyobb családi vállalata. 2021-ben több mint 1.800 szabadalmi bejelentést tett, így Németország harmadik leginnovatívabb vállalata a DPMA (német szabadalmi és védjegy hivatal) adatai szerint.

Csúcstechnológia a versenypályán

A Schaeffler az autóiipar partnereként technológiai fejlesztésekkel járul hozzá az iparág fejlődéséhez.



A vállalatcsoport csúcstechnológiát visz a versenypályákra, partnere volt a Formula E versenyeknek, és jelenleg is partnere a DTM versenynek. 2020-ban csatlakozott a virtuális motorsport-hoz is.

A Schaeffler Szombathelyen

Az LuK GmbH 1996 májusában alapította az LuK Savaria Kuplunggyártó Kft-t. Az üzemben az 1997. januári alapkövetelt követően 1997 novemberében indult meg a termelés. A vállalat 2018. augusztus elseje óta a Schaeffler Savaria Kft. nevet viseli. Munkavállalóink jelenlegi létszáma mintegy 3300 fő. Az egyenletesen magas gyártási minőségnek és a folyamatos fejlesztéseknek köszönhetően vállalatunk a Schaeffler-csoport egyik legnagyobb gyárává nőtte ki magát a 75 gyár közül, és a világon minden tizedik új autóban a Schaeffler Savaria által gyártott kuplung vagy lendkerék található.

Második szombathelyi üzemünk zöldmezős beruházás keretében, az Ipar 4.0 és a Schaeffler „Holnap gyára” koncepciója alapján valósult meg. Új gyárunk profilja az e-mobilitás területe.

A Schaeffler Savaria Kft. termékei:

Csillapított ékszíjtárcsa	Duplakuplung	Lengésfajító inga
Kuplungkinyomó rendszer	Kuplungtárcsa	Kéttárcsás kuplung
Konvencionális tengelykapcsoló	Kéttömögű lendítőkerék	Önutánállító kuplung
Bolygómű	Tehergépjármű kuplung	E-motor komponensek



A Schaeffler Savaria tanműhelye

Vállalatunk a tanulóképzést 2005-ben kezdte meg 8 fő gépi forgácsoló tanulóval, amely létszám évről évre bővült. Jelenleg közel 50 tanuló teljesíti gyakorlati képzését és szakirányú oktatását vállalatunknál. Napjainkig közel 300 tanuló szerzett szakmát tanműhelyünkben, közülük sokan most munkavállalóként erősítik a Schaeffler csapatát.

A jövőben az új szakmajegyzék szerint, az alábbi szakmákban tudnak a diákok a Schaeffler Savaria Kft-nél szakirányú oktatásban részt venni:

- Gépi és CNC forgácsoló
- CNC programozó
- Ipari szerviztechnikus
- Automatikai technikus
- Gépész technikus

Fenti képzések kapcsán együttműködő partneriskoláink:

- Vas Megyei SZC Barabás György Műszaki Szakképző Iskola
- Vas Megyei SZC Gépipari és Informatikai Technikum
- Vas Megyei SZC Puskás Tivadar Szakképző Iskola és Kollégium

Fontosnak tartjuk, hogy a tanműhelyünkben szakmát szerzett tanulók biztos, naprakész szakmai tudásra tegyenek szert. Oktatási eszközeinket, gépeinket folyamatosan bővítjük, és a gyakorlati képzéseket high-tech eszközök segítségével valósítjuk meg. A vállalat tanuló a szakmai vizsgákat az elmúlt években nagyon jó eredménnyel teljesítették. A diákok tanulmányi versenyeken is rendszeresen részt vesznek, többször is az ország legjobbjai közé kerültek.

A gyakorlati munka mellett minden évben szakmai tanulmányi kirándulást is szervezünk, valamint támogatjuk a tanulók sportolási lehetőségét.

Felsőfokú képzések

A Schaeffler Savaria Kft. nagy hangsúlyt fektet az utánpótlás nevelésére, illetve a pályakezdők gyárspecifikus ismereteinek bővítésére, fejlesztésére. A kötelező szakmai gyakorlat teljesítésére, munkatapasztalat szerzésére is fogadunk gyakornokként hallgatókat. A diplomamunkák írásához céges konzulenszt és gyakorlatorientált témákat kínálunk különböző területeken.

