

Kínai barátaink meghívására vett rész Veresegyház delegációja a Hubei tartománybeli Wuhan városában a Nemzetközi Testvérvárosok Beruházásösztönző Konferenciáján november 14–17. között. A konferencia része volt a Kínai Népköztársaság nyugati irányú kereskedelmi és gazdaságösztönző kezdeményezéseinek. A rendezvényen többek közt brit, koreai, japán (pl. Vientiane, Yokohama) városok és régiók, köztük Veresegyház képviseltette és mutatta meg magát. Tematikáját tekintve érintette a városi modernizációt és a fenntartható városfejlesztést.

Másnap a Baráti Városok Díjátadó Ceremoniájára került sor, ahol Veresegyház képviseletében díjat vehetett át Cserháti Ferenc alpolgármester. Mind városunk képviselői, mind a Külföldi Országokkal Való Barátságért Felelős Kínai Népszövetség vezetője hitet tett a további sokoldalú együttműködés mellett. Küldöttségünk további programjaiban iskolalátogatás és hagyományos kínai gyógyászati központ felkeresése szerepelt.

(Kínai tapasztalataikról a Veresi Krónika januári számában bővebben beszámolunk.) KOVÁCS PÉTER



## GENERAL ELECTRIC AVIATION VERESEGYHÁZ



### MODERN GYÁRAK ÉJSZAKÁJA A GE AVIATION VERESEGYHÁZI GYÁRÁBAN

Gondolták volna, hogy a világon minden 6. másodpercben felszáll olyan repülőgép, amelynek a hajtómű-alkatrészeit a General Electric (GE) Aviation veresegyházi üzemében javították? Ez is kiderült számunkra november 16-án a GE Aviation („kis GE”) Lévai utcai üzemében, amikor a cég veresegyházi gyára is csatlakozva az idei Modern Gyárak Éjszakája kezdeményezéshez, amely az „Ipar 4.0 Mintagyár projekt” keretén belül került megrendezésre, megnyitotta kapuit az érdeklődők előtt. A Modern Gyárak Éjszakája program elsődleges célkitűzése egyébként, hogy a hazai termelő kis- és középvállalkozások számára működő Ipar 4.0 mintákat, technológiai fejlesztéseket és digitális megoldásokat mutasson be.

Ahogy a rendezvény elején tartott rövid cégismertetőből is megtudtuk, a GE Aviation 2000-ben zöldmezős beruházás keretén belül kezdte meg működését Magyarországon, fő profilja a repülőgép hajtómű-alkatrészek javítása. A Veresegyházon található üzemük a térségben egyedüli alkatrész-javító üzemként támogatja a GE repülőgép nagyjavító üzemait és a légitársaságokat. A gyáregység hegesztési, keményforrasztási, plazmaszórás, hőkezelési és forgácsolási eljárások alkalmazásával a legfejlettebb repülőgép-hajtóművek – többek között a GENx és a GP7000 – javítását is végzi, amelyeket a Boeing 787 és az Airbus 380 típusú gépei használnak.

GE Aviation 2015-ben közel megduplázta az üzem méretét egy 4 600 négyzetméteres új csarnokkal, bővítve ezzel a repülőgép-hajtóművek alkatrészeinek javításával foglalkozó egység kapacitását. Ugyancsak veresegyházi üzemében alakította ki a cég az üzletág új technológiai központját, ahol az alkatrész-helyreállítási eljárások és technológiák továbbfejlesztése folyik.

„A GE repüléstechnikai üzletága a portfólióink legdinamikusabban fejlődő területe és örömmel tölt el bennünket, hogy e térség egyik fő



Fotó: Veréb



munkáltatója a GE Aviation veresegyházi gyára. A legjobb műszaki érdeklődésű tehetségeket keressük és alkalmazzuk, kollégáinknak fejlődési és képzési lehetőséget biztosítva, annak érdekében, hogy a versenyképes technológiára építve a legmegfelelőbb termékeket biztosíthassuk ügyfeleinknek szerte a világon” – mondta el Casey Ott, a GE Aviation veresegyházi gyárának igazgatója megnyitó beszédében.

Hasonlóképpen köszöntötte a résztvevőket Kosik József alpolgármester is, kiemelve, hogy a GE jelenléte meghatározó a város életében, és ahogy a múltban, úgy a jövőben is örömmel támogatja Veresegyház a vállalat tevékenységét.

A biztonsági tájékoztató után két csoportban gyárlátogatásokra került sor, ahol az érdeklődők bepillantást nyerhettek a modern javítóüzem működésébe, folyamataiba. A program során összesen több mint 220 érdeklődőt kalauzoltak, headseten átadott információkkal segítve a tájékozódásban, az óránként induló csoportokban. A fejlett technológián kívül leginkább megkapó adatok voltak az egyes hajtómű-alkatrészek amerikai dollárban kifejezve is rendkívüli árai. A részletes gyárbemutatót követően a résztvevők kérdéseinek megválaszolására is sort került, illetve tájékoztatást kaphattak a nyitott pozíciókkal kapcsolatban is az állások iránt érdeklődők.

KOVÁCS PÉTER – GE AVIATION COMMUNICATIONS