



## A 9F/Ny osztály az AVENTICS-ben járt

2018. december 14-én egy osztályfőnöki óra keretén belül a 9F/Ny osztály diákjai gyárlátogatással egybekötött továbbtanulási tájékoztatóra mentek az AVENTICS egri telephelyére. A cég buszával kényelmesen utaztunk a gyárig és vissza az iskolába. A diákokat meglepte, hogy már a gyár bejáratában szigorú biztonsági procedúrán mentünk keresztül, de végül is nem volt ebben semmi meglepő, hiszen egy multinacionális cégnél fontos a dolgozók biztonsága és a nemzetközileg elfogadott szabályok betartása.

Nagyon kedvesen fogadtak bennünket, a vállalat egy nyugdíjas vezetője kalauzolt bennünket végig a gyártósorok között. Megerősítette a tanulóknak, hogy a nyelvtanulás kiemelten fontos a mai globalizált világban, hiszen az AVENTICS is az Emerson cégcsoport tagja, amelynek székhelye az USA Missouri államában St. Louisban található, ezért fontos, hogy nyelvi korlátok nélkül dolgozhassanak együtt a cégcsoport vállalatai. Az Emerson egy globális technológiai és mérnöki vállalat, amely ügyfeleinek innovatív megoldásokat kínál ipari, kereskedelmi és lakossági területeken. Az Emerson Automation Solutions segít a feldolgozóipari, hibrid és egyedi gyártók termelésének maximalizálásában, a személyzet és a környezet védelmében, s teszi mindezt az energia- és üzemi költségek optimalizálásával.

Ezzel a szemléletmóddal dolgoznak az egri AVENTICS-ben is, amiről megtudtuk, hogy a pneumatikai komponensek és rendszerek, valamint az egyedi alkalmazások egyik piacvezető gyártója, és a termelőképek közül a felhasználó- és környezetbarát megoldások úttörőjének számít.

A gyár megtekintése után, két egyetemista tartott nekünk előadást a duális képzés hasznosságáról és a Pneumobil Versenyre való felkészülésről. A duális nagyon hasznos az egyetemen tanuló diákoknak. Ebben a képzési formában lehetőség nyílik arra, hogy a tanulók elméleti tudásukat gyakorlati tapasztalatokkal is kiegészítsék, már a tanulmányaik megkezdésétől és az AVENTICS-ben folyó munka megismerésével, már a diploma megszerzésének időpontjában zsebükben lehet egy munkaszerződés.



A gyerekeket a Pneumobil versenyre való felkészülésről szóló előadás érdekelte a legjobban. Ebben a versenyben az egyetemisták által épített, sűrített levegővel hajtott járművek állnak rajthoz Egerben a Nemzetközi AVENTICS Pneumobil Versenyeken. A mérnökhallgatók által megálmodott, megtervezett, megalkotott pneumobilok három számban versenyeznek és így dől el, hogy melyik csapat a legügyesebb, illetve kié lesz a legjobb konstrukció az idei évben.

Kripkó Zoltánné  
osztályfőnök