

Šogad 15. septembrī PIKC "Rīgas Tehniskā koledža", Lēdmanes ielā 3  
viesojās uzņēmuma Aeronēs pārstāvji - galvenais inženieris Aivars



Gaidlazda, ražošanas tehnologs Gatis Pētersons un Personāla projektu vadītāja Liene Bērziņa.

Aerones ir viens no straujāk augošajiem tehnoloģiju uzņēmumiem Latvijā un pirmais uzņēmums pasaulē, kas ir spējis uzbūvēt strādājošus risinājumus vēja turbīnu lāpstiņu robotizētai apkopei. Uzņēmums vēja industrijā rada arvien jaunus un revolucionārus produktus un piedāvā robotizētas iekārtas vēja turbīnu lāpstiņu pārbaudei, tīrīšanai, pārklājumu uzklāšanai un remontam. Aeronēs komandas strādā jau 3 kontinentos.

### **Vizītes mērķis:**

Rīgas Tehniskā koledža ir ierindojusies darba devēju ieteikto profesionālo vidusskolu saraksta līderpozīcijās. Absolventi un audzēkņi ir pierādījuši savu zināšanu un kompetenču vērtību darba tirgū. Jaunie profesionāļi dažādās specialitātēs ir ļoti pieprasīti, tāpēc uzņēmumiem ir iespēja motivēt un ieinteresēt jaunos speciālistus iziet darba vidē balstītās mācībās, praksē un nākotnē uzsākt darba attiecības.

Aerones vieslekcijā piedalījās 3. un 4.kursa audzēkņi, kas apgūst mehatronisko sistēmu tehniķa specialitāti. Interesentiem bija iespēja uzzināt par Aerones darbības nozari un tās attīstību, par jau sasniegto un izvirzītajiem nākotnes mērķiem, kā arī par ikdienas izaicinājumiem.

Ar robotiskām tehnoloģijām Aerones maina vēja industriju visā pasaulē un viena no uzņēmuma vērtībām ir "Build a strong TEAM of AERONES", tapēc tika sniegts arī ieskats par prakses un darba iespējām uzņēmuma ražošanas komandā. Uzņēmums piedāvā unikālu iespēju piedalīties robotu tapšanas procesā kā robotisko iekārtu montāžas speciālistam, ražošanas tehniķim, elektromontierim, CNC darbāgaldu operatoram.

No pretendentiem tiek sagaidīta vēlme daudz un ātri apgūt jaunas iemaņas, spēja būt elastīgiem un pielāgoties dinamiskam darbam, kā arī augsta precizitāte darba izpildē. Uzņēmums piedāvā piedalīties pasaules līmeņa robotu tehnoloģiju radīšanā, iespēju strādāt nozares profesionāļu komandā, izaugsmes un attīstības iespējas, veselības apdrošināšanu pēc pārbaudes laika beigām un citus motivējošus labumus, kā piemēram, kafiju, kakao un augļus birojā.

Tika rosinātas diskusijas un sniegtas atbildes uz audzēkņu interesējošiem jautājumiem par sadarbības iespējām un perspektīvām. Jauniešos tas radīja interesi un pārdomas par profesijas nozīmi, tehniskajām zināšanām un nepieciešamajām iemaņām mūsdienu darba tirgū iekārtu ražošanas nozarē.

Aerones izteica vēlmi turpināt sadarbību ar Rīgas Tehnisko koledžu un organizēt audzēkņiem ekskursiju uzņēmuma ražošanas telpās, lai sīkāk iepazīstinātu ar ražošanas procesiem un nepieciešamajām prasmēm, kompetencēm ar ražošanu saistītajos amatos.

Papildus informācija par uzņēmumu un darba iespējām tajā:

<https://www.youtube.com/watch?v=s1wcBD8jRBw>

<https://www.youtube.com/watch?v=v84bzjiN0v8>

Kontaktinformācija par darba iespējām Aerones:

Liene Bērziņa, 26472678, e-pasts: [vakances@aerones.com](mailto:vakances@aerones.com)

Notikuma mirkļi:

