

Érdekel, milyen technológiai megoldásokkal készülnek a CAF villamosok?

Nálunk megtudhatod!

Tesztelő technikusainknál senki nem ismeri őket jobban!

CAF Hungary 1994 óta vagy jelen az országosan közlekedő vasúti kocsikkal, a városi közösségi közlekedésben 2013 óta Debrecenben veszünk részt villamosainkkal. 2015-ben elindult az első budapesti CAF villamos is, a 9 modulból álló egyterű, alacsonypadlós CAF URBOS 3, mely a maga 55,9 méteres hosszával a világ leghosszabb villamosa.



Mi a célunk?

- Megismertetni Veled a CAF villamos elektronikai és mechanikai felépítését

Miket lehet nálunk tesztelni?

- Fékrendszereket és ehhez kapcsolódó berendezéseket
- Villamos fő hajtóközpontját, a motort
- Áramköröket és kapcsoló berendezéseket
- Hűtő és klimatizálási/fűtő berendezéseket
- Utastájékoztató rendszert
- Pneumatikus rendszereket

Téged keresünk, ha...

- tanulmányaidat Mechanikai/Elektro-mechanikai vagy Elektronikai területen végezted,
- legalább alap szinten beszélsz angolul,
- kiismered magadat az elektromos és mechanikus rendszerekben,
- eligazodsz az elektronikai és mechanikai vázlatos rajzokon,
- elektromos és mechanikus hibák feltárásában van munkatapasztalatod,
- rendelkezel B kategóriás jogosítvánnyal.

CAF Hungary az alábbiakat biztosítja Neked:

- Megtanulhatod a legújabb technológiákat
- Belső szakmai tréningek
- Versenyképes bérezés
- Biztonságos, rugalmas, stabil munkakörnyezet

Önéletrajzodat, illetve kérdéseidet a kmolnar@caf.net e-mail címre várom.
Tárgy mezőbe, kérlek tüntesd fel: Tesztelő technikus