

Panasonic

O našoj kompaniji:

Panasonic Lighting Devices Serbia d.o.o. je deo Vossloh-Schwabe grupe, koja je jedan od vodećih svetskih proizvođača sledećih grupa proizvoda:

- LED sistemi i LED rešenja (LED drajveri, LED moduli, senzori)
- Sistemi za kontrolu osvetljenja (LiCS, Blu2Light, HD-PLC)
- LinkRay tehnologija
- Komponente tehnologije osvetljenja (optika, držači sijalica, reflektori).

Preduzeće je osnovano 1919. godine i član je Panasonic grupe od 2002. godine. Kompanija Panasonic Lighting Devices Serbia d.o.o. osnovana je u Srbiji 2010. godine, nalazi se u Svilajncu, gde danas broji više od 500 zaposlenih, a među njima više od 40 inženjera, podeljenih u više odeljenja: Proizvodno mašinstvo, Upravljanje kvalitetom, Tester Grupa, Istraživanje i razvoj. Vossloh-Schwabe ima proizvodne lokacije na nekoliko lokacija u Nemačkoj, Italiji i Srbiji. Srpska fabrika je u ovom trenutku najveća među njima i još uvek raste.

STRUČNA PRAKSA

ZA STUDENTE ZAVRŠNIH GODINA ELEKTRONSKIH, TEHNIČKIH I SRODNIH FAKULTETA

Program stručne prakse:

- Korišćenje mernih instrumenata u industriji
- Merenje elektronskih komponenti
- Merenje parametara uređaja izgrađenih od poluprovodničkih komponenti
- Testiranje uređaja
- Projektovanje layout-a LED modula
- Primena i projektovanje veštačkog osvetljenja
- Rad na specijalno osmišljenim projektima, kroz koje student upoznaje način funkcionisanja kompanije i inženjerskih odeljenja.

Potrebna priprema (U cilju efektivnije prakse korisno je imati bazično predznanje):

- Otpor, struja, napon, snaga
- Omov zakon
- Koje su poluprovodničke komponente?
- Excel
- Šta je dioda? Parametri diode
- Parametri LED diode
- Eagle CAD - elementarno znanje
- Parametri svetla

Uslovi za kandidate:

- Student završnih godina
- Poželjno znanje engleskog jezika
- Poznavanje rada u MS Office paketu.

Nudimo vam:

- Šansu da budete deo izuzetnog multidisciplinarnog tima
- Učenje od stručnjaka u ovoj oblasti
- Rad u pozitivnom i entuzijastičnom timu
- Naknadu za troškove prevoza, toplog obroka i novčanu naknadu za učenje kroz rad.

Zainteresovani kandidati mogu da pošalju biografiju i propratno pismo na srpskom i engleskom jeziku na e-mail: posao@vsu.vossloh-schwabe.com