



Микросам ДОО, светски бренд за производство на современи, компјутерски управувани машини за производство на композитни материјали, има потреба од нов стручен кадар:

---

## ЕЛЕКТРОИНЖЕНЕР

---

### За Микросам:

Микросам е светски-признат лидер во производство на Роботски и ЦНЦ машини за композитни производи (carbon fiber, glass fiber, etc.). Во 30-години Микросам има инсталирано над 300 производни линии во повеќе од 43 земји во светот, како Германија, САД, Русија, Јапонија, Кина, Индија, Израел и Кореа. Глобалните клиенти се водечки во авионска, вселенска, автомобилска, одбранбена и други индустрии, како и врвни истражувачки центри за модерни композити. Заедно со Институтот за Современи Композити и Роботика имаме напредна лабораторија и правиме заеднички развој со бројни компании кои се лидери во примена на композити во светот. Дознајте повеќе на [www.mikrosam.com](http://www.mikrosam.com)

### Основни одговорности и задачи:

- Проектирање на системи за автоматско управување на CNC машини
- Програмирање во PLC, C/C++, и платформи за Real-Time
- Изработка на цртежи/електрични шеми
- Контактирање и посета со добавувачи и купувачи надвор од Македонија

### Квалификации и компетенции:

- Завршен Електро факултет или при крај со студии
- Задолжително познавање на англиски јазик (познавање на германски ќе се смета за предност)

### Што нудиме?

- Одлични услови за работа во креативна средина
- Амбициозен и професионален тим со големо искуство во врвни технички решенија
- Континуирана обука и можност за напредување од личен и од технички аспект
- Учество на меѓународни проекти со купувачи од целиот свет
- Организиран превоз и храна

Отворените работни позиции се во нашите канцеларии во Прилеп и во Скопје.

Испратете кратка биографија (CV) и мотивационо писмо на маил: [prijava@mikrosam.com](mailto:prijava@mikrosam.com)

**Рокот за пријавување е до 12.01.2024.**

Само избраните кандидати ќе бидат повикани на интервју.

Со аплицирање, се согласувате вашите информации да се чуваат во нашата база на кандидати во рок од 12 месеци.