

ATP PROJEKTIRANJE d.o.o.  
Planinska ulica 13A  
10000 Zagreb

ATP arhitekti i inženjeri s više od 650 zaposlenika u uredima u Zagrebu, Innsbrucku, Beču, Frankfurtu, Münchenu, Moskvi, Budimpešti i Zürichu predstavljaju jednu od najvećih i najuspješnijih projektantskih kuća u Europi. Specijalizirani smo za objekte namijenjene proizvodnji, logistici, trgovini, turizmu, stanovanju, poslovnim prostorima, te bolnicama.

Naša tvrtka zapošljava projektante svih struka koje sudjeluju u procesu integralnog projektiranja u razvoju složenih građevina i nudimo kompletnu uslugu projektiranja arhitekture i svih inženjerskih usluga (statike, strojarstva, elektroinstalacija, troškovnika, praćenja izgradnje).

Zbog povećanja opsega posla u potrazi smo za novim članom tima za radno mjesto Projektant suradnik/ica termotehničkih instalacija.

Za rad u projektantskom uredu u Zagrebu tražimo mag.ing.stroj. ili studenta/icu završne godine Fakulteta strojarstva i brodogranje.

#### Opis posla

- projektiranje strojarskih instalacija i izrada tehničke dokumentacije
- izrada 3D modela strojarskih instalacija (Autodesk REVIT)
- rad u timu
- rad na projektima u Hrvatskoj i u inozemstvu

#### Uvjeti

- VSS / student/ica - završna godina
- iskustvo u radu s MS Office programima
- poznavanje njemačkog ili engleskog jezika

Zainteresirani se mogu javiti na mail [info\\_zag@atp.ag](mailto:info_zag@atp.ag).

Početak radnog odnosa: 01.10.2018. ili prema dogovoru

#### ATP PROJEKTIRANJE d.o.o.

Planinska ulica 13 A, 10000 Zagreb, Croatia Tel.: +385 (1) 600 98-00 Fax: +385 (1) 600 98-29 [info\\_zag@atp.ag](mailto:info_zag@atp.ag) [www.atp.ag](http://www.atp.ag)

**Uprava.** Horst Reiner, dipl.ing.arh. Dario Travaš, dipl.ing.arh. Branko Knežević, dipl.ing.el.

Društvo je upisano u sudski registar kod Trgovačkog suda u Zagrebu, **MBS.** 080599046 **PB.** 2194953 **OIB.** 16634488524 **VAT ID.** HR16634488524

**Splitska Banka d.d** **IBAN** HR81 2330 0031 1003 77 30 3 **SWIFT code.** SOGEHR22 Temeljni kapital u iznosu od 20.000,00 uplaćen u cijelosti