



Vertiv Croatia traži buduće inženjere za praksu u trajanju od 4-8 mjeseci na poziciji inženjera klimatizacijskih sustava (**HVAC Design Engineer**) u našem IMS Design odjelu. Iskoristite priliku da učite od vrhunskih stručnjaka u području podatkovnih centara i radite na sjajnim međunarodnim projektima. Pokažite nam da ste Vertiv materijal i završetkom prakse osigurajte svoje stalno radno mjesto u našem timu.

Zašto odabrati Vertiv?

- Međunarodna smo tvrtka u vrijednosti od 6,7 milijardi dolara
- Naš Centar izvrsnosti u Zagrebu igra ključnu ulogu u svim svjetskim projektima infrastruktura podatkovnih centara
- Radimo sa svim velikim imenima IT i telekomunikacijske industrije
- Dizajniramo i razvijamo neke od najinovativnijih rješenja za podatkovne centre na svjetskom nivou
- Ponosimo se time da smo tvrtka koja njeguje kulturu cjeloživotnog učenja, pa su tako i 99% naših inženjera diplomirani stručnjaci čija su znanja od ključne važnosti u dizajniranju rješenja

Neke od obaveza koje ćete imati:

- Bliska suradnja s IMS Design timom inženjera koji rade na modularnim podatkovnim centrima, razvijajući rješenja za naše klijente
- Rad na dizajnu HVAC sustava u programima poput Revit, AutoCAD, MagiCAD, linear, Tileflow, Autodesk CFD, 6SigmaDeveloping
- Sastavljanje mehaničke projektne dokumentacije na osnovi danih podataka (informacija, standarda, zahtjeva): toplinsko opterećenje, ventilacija, tlačenje i računanje buke, CFD analiza, tlocrti, detaljni nacrti, opisi, rasporedi, upute, prezentacije, marketinški materijali, itd.
- Sastavljanje popisa materijala i usluga za izvršenje projekta
- Proaktivna suradnja sa svim pripadnicima tima tokom izvršavanja projekta

Ako ste..

- Student 4. ili 5. godine Fakulteta Strojarstva i brodogradnje (FSB)
- U mogućnosti pridružiti nam se **na 4-8 mjeseci na pola radnog vremena** – *fleksibilni smo što se tiče rasporeda i naši će inženjeri znati poštivati vrijeme predviđeno za studij. Studenti će zajedno s Vertiv timom na tjednoj bazi dogovoriti radne obveze, imajući u vidu i studijske obveze. **Studenti su dužni raditi barem 50% tjednog radnog vremena (ukupno 20 sati).***
- Predani radnik s interesom za svoj studij i (HVAC) inženjerstvo
- U potrazi za znanjem i stvarnim radnim iskustvom

... **onda ste osoba za nas.** Kontaktirajte nas na sljedeću email adresu: ivan.jovic@vertiv.com / margareta.delic@vertiv.com

Što Vi dobivate time?

- Jedinstvenu priliku raditi u dinamičnom i međunarodnom okruženju

- Priliku priključiti se Vertiv timu završetkom prakse kao zaposlenik na puno radno vrijeme i postati dio našeg EARLY TALENT programa, gdje ćemo se ne samo fokusirati na Vaše vještine, već i na Vaš osobni rast i razvitak
- Priliku sudjelovati u uzbudljivim, novim projektima s vodećim stručnjacima u tom području
- Mogućnost iskustva iz prve ruke kako razviti inovativna rješenja u svjetskim IT projektima
- Dragocjena prilika učiti i razvijati se uz tim inženjera stručnjaka
- Prilika razviti svoj timski duh i uistinu saznati što znači biti proaktivan

Više o Vertiv Croatia IMS:

- <https://www.vertiv.com/en-emea/solutions/>
- <https://www.linkedin.com/company/vertiv/mycompany/>
- <https://www.youtube.com/c/Vertiv/videos>