



**Croatia Airlines d.d.**, nacionalni zračni prijevoznik u Republici Hrvatskoj, traži studenta za rad unutar Sektora upravljanja mrežom i prihodima:

## **SPECIJALIST UPRAVLJANJA I DISTRIBUCIJE REDA LETENJA (M/Ž)**

### **Opis posla:**

- ✓ analiza prometnih učinaka, putničke potražnje te modeliranje buduće potražnje
- ✓ evaluacija postojećih i novih destinacija i ruta
- ✓ planiranje mreže letova izradom scenarija rotacija za učinkovito korištenje zrakoplova
- ✓ dnevna optimizacija kapaciteta i frekvencija uz komercijalne izmjene reda letenja u skladu s potražnjom
- ✓ komunikacija s inozemnim zračnim lukama s ciljem pribavljanja dozvola, slot management
- ✓ i još puno toga

### **Uvjeti:**

- ✓ student – prednost studij zrakoplovnog ili ekonomskog usmjerenja
- ✓ aktivno znanje engleskog jezika
- ✓ poznavanje rada na računalu

### **Što očekujemo:**

- ✓ razvijene komunikacijske, organizacijske i prezentacijske vještine
- ✓ analitičnost, sistematičnost i točnost u radu
- ✓ proaktivnost, samoinicijativnost i usmjerenost na postizanje ciljeva u zadanim rokovima
- ✓ visoko razvijen profesionalni integritet i etičnost te diskrecija
- ✓ visoka odgovornost, pouzdanost i sklonost timskom načinu radu i usvajanju novih znanja

**Što nudimo:**

- ✓ podržavajuće i ugodno radno okruženje
- ✓ ravnotežu između privatnog i profesionalnog života kroz klizno radno vrijeme
- ✓ rad u izazovnoj, dinamičnoj i visoko profesionalnoj industriji
- ✓ sudjelovanje na izazovnim radnim zadacima
- ✓ mogućnost stalnog zaposlenja
- ✓ zrakoplovne karte za naše zaposlenike i njihove obitelji po posebnim uvjetima

Prijaviti se možete putem e-mail adrese [posao@croatiaairlines.hr](mailto:posao@croatiaairlines.hr) **do ponedjeljka 16.9.** prilikom čega je potrebno priložiti životopis. Veselimo se Vašim prijavama!

U Zagrebu 9.9.2024.

*Napomena: Nepravodobne prijave se neće razmatrati, a kontaktirani će biti samo kandidati koji ispunjavaju navedene uvjete natječaja. Croatia Airlines može odustati od izbora po natječaju u svakom trenutku i poništiti ga.*

