
Junior ASP.NET Developer

Mi smo SoftLINK, edtech kompanija iz Beograda, sa vizijom sveta u kom su tehnologija i obrazovanje formula za uspeh. Zbog toga što strastveno težimo tome da sledimo misiju da stvaramo obrazovanje budućnosti, naši programi vam zaista daju priliku da učite prema svetskim standardima. Nas pokreće ljubav prema tehnologiji i široko iskustvo sa različitim tipovima digitalnih resursa, zato za potrebe svih progresivnih profesionalaca i edukatora razvijamo sopstvene programe u oblasti edukacije, biznisa i ljudskih resursa.

Zašto da postanete deo našeg tima?

- Radićete u okruženju opremljenom savremenom tehnologijom.
- Možete računati na podršku iskusnijih kolega i tim lidera.
- Imaćete povlašćene uslove za privatno zdravstveno osiguranje i fitness.
- Dostupni su vam kursevi za lično i profesionalno usavršavanje.
- Dodeljujemo poklone za inovacije, realizaciju i podršku timu.
- Imaćete mogućnost napredovanja i profesionalnog razvoja.

Posao programera u SoftLINK-u

Razvoj funkcionalnosti na desktop aplikacijama koje zadovoljavaju zahteve naših klijenata iz oblasti edukacije, biznisa, finansija, marketinga i ljudskih resursa. Posao juniora je da teži pisanju što kvalitetnijeg koda i kvalitetnom testiranju funkcionalnosti koje razvija, uz definisana pravila i monitoring iskusnijih kolega.

Neophodni uslovi:

- minimum 1 godina radnog iskustva u tehnologijama:
 - C# ASP.NET;
 - SQL upiti;
 - JavaScript;
 - HTML i CSS;
- veštine razvoja testirane funkcionalnosti prema poslovnim zahtevima;
- spremnost za timski i individualni rad;

- samoorganizovanost, entuzijazam i motivisanost za učenje i usavršavanje.

Prednost je poznavanje jedne ili više tehnologija:

- C# ASP.NET MVC Full Stack Application Development;
- MS SQL Server ili MySQL razvoj baza podataka i pisanje procedura;
- ADO.NET, EntityFramework, Lambda izrazi i LINQ;
- jQuery, Bootstrap;
- ASP.NET WebAPI.

Ukoliko smatrate da ispunjavate navedene kriterijume, pošaljite nam svoj CV na imejl-adresu:

hr@link.co.rs

najkasnije do **6. 12. 2021.**