

Let's care for tomorrow



ALLIANZ HRVATSKA D.D.

Aktuar (m/ž) u Sektoru neživotnih retail osiguranja



Mjesto rada
Heinzelova 70
Zagreb

Allianz, društvo koje osigurava vašu budućnost, traži motiviranog i samostalnog aktuara u Sektoru neživotnih retail osiguranja koji bi se pridružio našem uspješnom timu te nastavio njegovati korisničku i tržišnu izvrsnost.

Kao idealan kandidat, matematiku imaš „u malom prstu“, a zanimaju te osiguranja i aktuaristika. Iako možda nemaš iskustva u ovom području, dobro se snalaziš u velikoj količini podataka i voliš ih analizirati. Također, snalažljiva si osoba koja svakodnevno ulaže u rast i razvoj svojih znanja i vještina te težiš izvrsnosti.

Što ćeš raditi?

- surađivati s drugim kolegama i kolegicama u pricing timu odgovornom za razvoj i upravljanje portfeljem neživotnih osiguranja
- obrađivati podatke i izrađivati ad hoc analize pojedinih segmenata portfelja
- sudjelovati u razvoju novih i redizajniranju postojećih proizvoda
- pratiti relevantne pokazatelje za portfelj neživotnih osiguranja te predlagati korektivne aktivnosti uslijed uočenih odstupanja od planskih veličina
- sudjelovati u razvoju alata za praćenje portfelja
- pružati podršku managementu u donošenju odluka vezanih uz pricing proizvoda neživotnih osiguranja

Kakvog kandidata tražimo?

- **VSS ili apsolut** (matematika, fizika, računarstvo ili elektrotehnika)
- **napredno korištenje MS Excela**
- poželjno **iskustvo u radu s bazama podataka** (nije uvjet)
- prednost je **iskustvo u osigurateljnoj industriji** i poznavanje metodologija razvoja osigurateljnih proizvoda (nije uvjet)
- poželjno s iskustvom u programiranju (R, Python, Matlab i sl.) (nije uvjet)
- s iskustvom u radu sa velikom količinom podataka - **Big Data** (nije uvjet)
- vrlo dobro poznavanje **engleskog jezika** u govoru i pismu

Što nudimo?

- ugovor o radu na **neodređeno**
- rad u dinamičnom i angažiranom **timu stručnjaka** s višegodišnjim iskustvom u osiguravajućoj industriji
- podršku stručnog mentora
- priliku za osobni i profesionalni rast
- mogućnost financiranja poslijediplomskog specijalističkog studija aktuarske matematike
- mogućnost hibridnog načina rada
- dodatno zdravstveno osiguranje

Pridruži nam se!

Ako si spreman/a za daljnji razvoj svojih vještina u dinamičnom i angažiranom timu pozivamo te nam prijaviš putem [linka za prijavu](#) najkasnije **22. siječnja 2023. godine**.