

A budapesti irodánk csapatának bővítésére munkatársat keresünk

TARTÓSZERKEZETTERVEZŐ

munkakörbe.

A Bollinger + Grohmann Ingenieure egy frankfurti székhelyű, több, mint 30 éves nemzetközi tapasztalattal rendelkező mérnökiroda, többek között Berlinben, Münchenben, Bécsben, Párizsban, Rómában és Budapesten megtalálható további kirendeltségekkel. A tartószerkezetet az építészet szerves részének tekintjük. Egy kimagasló építészeti projekt a sokrétű, egymással összefüggő, a követelmények komplex hálózatának egyeztetése és mérlegelése eredményeként jön létre.

Főbb feladatok

- + Tartószerkezettervezés nemzetközi és hazai projektek keretében
- + Egyeztetés építészekkel, építetőkkel és kivitelezőkkel
- + Kreatív tartószerkezeti megoldások kifejlesztése építészekkel és szakági tervezőkkel való együttműködésben

Elvárások

- + Szakirányú felsőfokú végzettség (M.Sc.)
- + Többéves szakmai tapasztalat
- + Középszintű angol nyelvtudás
- + Jó kommunikációs készség és csapatszellem
- + Elhivatottság a szerkezettervezés és az összetett tartószerkezetek megvalósítása iránt

Előnyök

- + DLUBAL, MB, ETABS programokban való jártasság
- + Nemzetközi szakmai tapasztalat
- + Német és/vagy francia nyelvtudás
- + B kategóriás jogosítvány

Amit kínálunk

- + Stabil vállalati háttér, hosszú távú perspektíva
- + Átlag feletti bérezés, cafeteria, mobiltelefon akár privát használatra is
- + Főállású bejelentett munkaviszony
- + Nemzetközi tapasztalatszerzés, nemzetközi projektekben való részvétel
- + Külföldi irodánkban való időszakos munkavégzés lehetősége
- + Korszerű munkaeszközök, kellemes irodai környezet
- + Családbarát vezetőség, segítőkész kollégák, rugalmas munkarend
- + Évente több vállalati összejevetel, csapatépítők



© Filip Dujardin



© Michael Nagl



© Duccio Malagamba

Munkavégzés helye

1053 Budapest, Kossuth Lajos utca

Amennyiben felkeltettük az érdeklődését, várjuk jelentkezését a fizetési igény megjelölésével az alábbi e-mail címre. Mellékletben csatolja a szakmai önéletrajzát.

application@bollinger-grohmann.at