

BIM Konzulens – Szerkezettervező Építőmérnök Budapesti iroda

A GRAPHISOFT-ról:

1984-ben a GRAPHISOFT® indította útjára az Épület Információs Modell (BIM) forradalmát az ARCHICAD®-vel, a világ első BIM szoftverével, amely építészeknek készült. Alapítása óta a GRAPHISOFT töretlenül vezeti az iparágat olyan innovatív megoldásokkal, mint az egyedülálló BIMcloud®, amely a világ legelső valós idejű BIM kollaborációt támogató szoftvere. A cég központja Budapesten, a Graphisoft Parkban található, ahol a munkatársaink inspiráló munkakörnyezetben dolgozhatnak. Munkatársaink végig kísérik termékeinket a kezdetektől a végéig – terméktervezéstől a termék fejlesztésig, tesztelésig, lokalizálásig, a terméktámogatással bezárólag. A nemzetközi marketing és sales stratégiáink 11 leányvállalatunkon keresztül Bostontól Tokióig, valamint 100 további sales partnerünkkel együtt több, mint 140 országra terjed ki. 2007-es felvásárlása óta a GRAPHISOFT a német Nemetschek Group tagja.

A pozícióról:

A BIM Konzulensek olyan termék szakértők, akik termékbemutatókat, trainingeket és a felhasználók támogatását biztosítják a GRAPHISOFT termékeihez. A Professional Services csapat – amelynek bázisa a budapesti GRAPHISOFT központi iroda – különféle szolgáltatásokkal és komoly BIM ismereteivel áll a jelenlegi és jövőbeli felhasználók, valamint a értékesítési csatornák szolgálatába a világ minden táján. Az állás betöltéséhez elengedhetetlen, hogy a jelölt képes legyen a világ bármely pontjára elutazni.

Feladatkör:

- BIM implementációs projektek tervezése, vezetése, támogatása
- Trainingek biztosítása a partnereknek és végfelhasználóknak
- A GRAPHISOFT és a Nemetschek Group megoldásainak terméktámogatása, valamint a belső csatornák informálása a végfelhasználók visszajelzéseiről
- Training anyagok, kiadványok és az online tudásbázis fejlesztése
- A sales csatornák támogatása már a pre-sales tárgyalásoknál
- A GRAPHISOFT ajánlatának demonstrálása konferenciákon és különféle eseményeken

Elvárt ismeretek és képzettségek:

- BSc építőmérnöki diploma (szerkezettervezési szakirány)
- A BIM alapú épülettervezés ismerete és gyakorlat statikai méretező és modellező programok használatában (SCIA, ETABS, RISA, AxisVM, FEM Desing, stb.)
- Magabiztos ismeretek az épülettervezés és a tervszolgáltatás folyamatairól
- Jó prezentációs és kommunikációs készség
- Tárgyalás szintű angol tudás mind szóban és írásban

Előnyt jelent:

- 2+ év gyakorlat épület statikai méretező és modellező szoftverek használatában
- Munkatapasztalat többféle BIM szoftver használatában
- Gyakorlat oktatásban és/vagy trainingezésben

Ez a pozíció kiváló lehetőséget nyújt mindazok számára, akiknek szenvedélye tanulni és segíteni ebben másokat is, akik élvezettel dolgoznának egy büszke és nagy múltú tech cégnél, valamint szeretnének kapcsolatba kerülni hasonló gondolkodású emberekkel szerte a világon.

Ha úgy érzed, a fentiek pontosan jellemeznek téged, kérünk jelentkezz erre a [linkre](#) kattintva!