

Állásajánlat

Cégünk, a FETI kft., a japán székhelyű Furukawa Electric Co. Ltd. megbízásából végez kutatási, technológia- és termékfejlesztési feladatokat, többek között nagyfeszültségű szigeteléstechnikai, járműipari, elektronikai, telekommunikációs és optika területeken. A vállalat dinamikus fejlődésének köszönhetően, kutatómérnöki pozícióba keres új munkatársakat.

Az elvégzendő feladatok:

- Alkalmazás-orientált kutatás-fejlesztés elsősorban **optika / optoelektronika** területen.
- Numerikus modellek fejlesztése és implementálása.

A jelöltekkel szemben támasztott általános követelmények:

- Legalább felsőfokú fizikus, fizika, mérnök-fizikus, villamosmérnöki, gépészmérnöki végzettség vagy a felsorolt szakok valamelyikén végzős hallgató.
- Kiváló problémamegoldó és gyors ismeretszerzési képesség.
- Tárgyalási szintű angol nyelvismeret (középfok).
- Megbízható felhasználói szintű számítógépes és középszintű programozási ismeretek.
- Elkötelezettség; felelősségteljes, önálló és kreatív munkavégzés; kiváló együttműködési készség; megbízhatóság; precizitás.

A kiválasztás során előnyt jelent:

- Optika és/vagy lézerfizika és/ vagy elektrodinamika területen szerzett jártasság.
- Félvezető-fizikai és/vagy anyagtudományi ismeretek.
- MATLAB ismeret.
- Méréstechnikai tapasztalatok.
- PhD fokozat

Amit ajánlunk:

- Versenyképes jövedelem, béren kívüli juttatások.
- Nemzetközi tapasztalatszerzés.
- Szakmai kihívást jelentő projektekből való részvétel lehetősége.
- Inspiráló munkakörnyezet

Munkavégzés helye:

- Budapest.

Ha cégünk felkeltette érdeklődését, kérjük látogasson el honlapunkra: <http://www.furukawa.co.jp/kenkai/eng/profile/feti.htm>

Jelentkezésüket (magyar és angol nyelvű fényképes önéletrajz) a következő e-mail címre várjuk: Kőhalmy Sándor, s.kohalmy@feti.hu