

# Atommagkutató Intézet

## Létesítmény üzemeltető mérnök

### Feladatok:

Az Intézet víz, csatorna, fűtési, erősáramú, gyengeáramú, gépészeti és egyéb hálózatainak, azok elosztó-, központi és végberendezéseinek, légtechnikai, klímatechnikai berendezéseinek tervezett, szakszerű karbantartásának, kisebb hibák javításának, felújításoknak ügyintézése, elvégeztetése, az épületgépészeti berendezések működtetése, új eszközök telepítése, a kötelező ellenőrzések elvégeztetése, részvétel az Intézet nagyberuházásainak előkészítésében, ügyintézésében, tervezésében, pályáztatásában, a kivitelezés felügyeletében, a beruházás átvételében.

Az ellátó rendszerek (közüzemi szolgáltatások) ellenőrzése, nyomon követése. Részvétel az éves karbantartási, felújítási tervek elkészítésében, megvalósításában, ütemezésében, lebonyolításában. Rendszeres épületbejárás, műszaki üzemeltetéssel kapcsolatos adminisztratív feladatok ellátása. Üzemeltetéshez kapcsolódó operatív feladatok koordinálása.

Külsős vállalkozók karbantartási, szerelési és javítási munkájának felügyelete, az elvégzett munka átvétele.

### Elvárások:

Felsőfokú épületgépész, energetikus, gépész- vagy villamosmérnök végzettség vagy egyéb műszaki végzettség

Hasonló munkakörben szerzett legalább 1-3 év szakmai tapasztalat.

Karbantartó mérnöki tapasztalat.

### Előnyt jelent:

angol nyelvből középfokú C típusú általános nyelvvizsga

vezérléstechnikai ismeretek

műszaki technikus szakképesítés

gyakorlatiasság, precizitás, megbízhatóság, terhelhetőség

logikus gondolkodás, határidő-érzékenység

jó kapcsolattartó és szervezőkészség, együttműködő készség

### Foglalkoztatás jellege:

A munkaviszonnyal kapcsolatos szabályokat a Munka Törvénykönyve szabályozza.

Határozatlan időre szóló munkaviszony, teljes munkaidő.

**Amit kínálunk:** stabil munkahely, fejlődési lehetőség

### A munkavégzés helye:

Atommagkutató Intézet, 4026 Debrecen, Bem tér 18/c

### A pályázat részeként benyújtandó iratok, igazolások:

Fényképes szakmai önéletrajz, motivációs levél, végzettséget igazoló okiratok másolata, erkölcsi bizonyítvány benyújtása. Hozzájáruló nyilatkozat a személyes adatok kezeléséhez.

Az épületek egy része sugárveszélyes területnek minősül.