

Õpid energiatehnoloogia, keemiatehnoloogia või ärimise erialal ning oled avatud ja arenemishimuline?

Tule suveks meie **PRAKTIKALE**

Praktika on hea hüppelaud karjääri alustamiseks meie kontsernis. Omandad väärtusliku kogemuse ja saad võimaluse end proovile panna. Lisaks makstame tasu kuni riikliku palga alammäära ulatuses. Praktikakoht on sobilik vähemalt 2. kursusel õppivale tudengile. Praktika jooksul saad ülevaate ettevõtte olulisematest valdkondadest ja protsessidest soojusenergia tootmisel, edastamisel ja müügil, lisaks spetsiifilisema kogemuse sõltuvalt praktikakohast.

PRAKTIKA VALDKONNAD:

- **klienditeenindus** – töö klientidega, ülevaade hoonete soojussõlmedest, nende ülevaatus ja inspekteerimine, tutvumine CRM tarkvara funktsionaalsusega
- **tehniline teenindus** – ülevaade uute liitujatega seotud protsessidest, tarbitava soojuse mõõtmise järelvalve teostamine, soojusarvestid ja kauglugemissüsteem
- **soojuse tootmine** – soojuse tootmine katlamajades, võimalus põhjalikult uurida soojuse tootmiseks kasutatavat tehnoloogiat - katlaid, põleteid jms
- **keemialabor** – veeproovide võtmine ettevõtte objektidel, vee ja kütuse analüüside teostamine, labori aparatuuri hooldamine ja testimine
- **võrguarendus** – soojusvõrkude tehniliste andmete arvestus, soojusvõrkude skeemide koostamine; tutvumine TERMIS ja GIS tarkvara funktsionaalsusega
- **võrguhooldus** – soojusenergia edastamine soojusallikast tarbijani, võimalus põhjalikult uurida soojustrasside planeerimise, ehitamise ja remondiga seotud protsesse.

Praktika ajal toimuvad ekskursioonid kontserni ettevõtetesse ja saad soovi korral olla töövari erinevates osakondades.

PRAKTIKA TOIMUMISE ASUKOHAD: Tallinn, Valga, Haapsalu, Keila, Jõgeva, Rapla.

KANDIDEERIMINE:

Saada avaldus, CV ja praktikajuhend aadressile marianne.taberland@utilitas.ee hiljemalt 31.märtsiks.

Põhjenda avalduses, miks oled huvitatud praktikast meie ettevõttes ja miks pead end sobilikuks kandidaadiks. **Vastame aprillikuu jooksul.**