



## KARRIERË NË EVN Maqedoni

Në departamentin e Planifikimit dhe Prokurimit të Energjisë (EP) kemi pozicione pune të hapura për student të sapodiplomuar ose studentë ambicioz në vitin e fundit të studimeve në drejtimet e energjisë elektrike të Fakulteteve Elektroteknike.

## EP TRAINEES – Planifikimi dhe Prokurimi i Energjisë (M/F)

### Informacione rreth programit

- Kohëzgjatja: 12 muaj me mundësi vazhdimi
- Plan për zhvillim personal për të forcuar aftësitë profesionale dhe personale
- Detyra dhe projekte interesante dhe të ndryshme
- Zbatimi praktik i njohurive të marra në fakultet lidhur me energjinë elektrike
- Mbështetje nga mentorë me përvojë për zbatimin e njohurive dhe aftësive të fituara gjatë programit
- Trajnim në punë dhe trajnim pranë ofruesve të certifikuar
- Atmosferë e shkëlqyer pune
- Orari fleksibël i punës me mundësi pune nga shtëpia 1 ditë në javë

### Çfarë presim

- Afiniteti në ndjekjen e trendeve në fushën e tranzicionit energjetik
- Niveli i lartë i analitikës
- Përkushtimi
- Aftësia për të zgjidhur problemet
- Aftësi të mira komunikimi
- Njohuri të gjuhës angleze

Nëse jeni të interesuar për karrierë në EVN Maqedoni, dërgoni biografinë tuaj të shkurtër në [jobs@evn.mk](mailto:jobs@evn.mk) me mbishkrim "EP TRAINEE" më së voni deri më 28.12.2022.

**Shënim:** Në përputhje me ligjin për mbrojtjen e të dhënave personale, duke paraqitur aplikacionin tuaj, ju pranoi që të dhënat tuaja të ruhen, përpunohen dhe përdoren ekskluzivisht për qëllime rekrutimi dhe përzgjedhjeje. Më shumë informacion për të drejtat tuaja për përpunimin e të dhënave, si dhe për mënyrën e përpunimit të të dhënave mund të gjeni në linkun e mëposhtëm <https://www.evn.mk/Careers.aspx>.

EVN Maqedoni është një kompani që ofron mundësi barabarta dhe tretman të drejtë gjatë punësimit të të gjithë personave pavarësisht racës, gjinisë, religjionit, përkatesisë nacionale, llojit të aftësisë së kufizuar ose përkatesisë politike.

Zbuloni botën e EVN dhe shfrytëzoni mundësinë për një zhvillim të shkëlqyeshëm të karrierës tuaj!