

Tehničar u laboratoriji

Na poziciji Tehničara u laboratoriji, imaćete priliku da radite sa najinovativnijom opremom, u internacionalnom timu, koji je visoko usmeren na razvoj i unapređenje elektrohemijskih procesa radi optimizacije performansi baterija. Tražimo motivisanog hemijskog tehničara, željnog sticanja novih znanja i rada sa najnovijim tehnologijama.

Vaši zadaci i odgovornosti bili bi:

- **Pomoć članovima tima na sledećim istraživačkim zadacima:**
- Razvoj ćelija za LFP baterije.
- Sprovođenje eksperimenata.
- Sastavljanje ćelija.
- Sprovođenje naprednih elektrohemijskih eksperimenata.
- Uvođenje i evaluacija materijala koji bi trebalo da poboljšaju dizajn/karakteristiku baterije.
- Definisane optimalne proizvodne opreme.
- Obučavanje novozaposlenih osoba za rad na mašinama.
- Sprovođenje popisivanja opreme i materijala.

- **Samostalan rad na sprovođenju sledećih operacija:**
- Održavanje radne površine i mašina spremnim za rad.
- Kontrola ulaznih parametara materijala za proizvodnju.
- Kontrola kvaliteta poluproizvoda iz proizvodnje.
- Priprema i popunjavanje izvještaja kao povratne informacije za proizvodnju.

Nudimo Vam:

- Priliku za rad na visoko sofisticiranim uređajima.
- Dinamično i stimulativno radno okruženje.
- Mentorski program.
- Mogućnost profesionalnog razvoja i napredovanja.

Profil kandidata:

- Završena minimum srednja hemijska škola.
- Poznavanje rada u Excelu.
- Poželjno znanje korišćenja osnovne laboratorijske opreme.
- Aktivno znanje engleskog jezika.
- Izražena pedantnost i preciznost u radu.
- Želja za timskim radom.
- Spremnost za rad u prvoj i drugoj smeni.