

INSPECTOR AQ

1. Cerințe minime: Diplomă de studii superioare

Studii superioare cu profil tehnic

Experiență minimă: fără experiență/cu experiență

Alte cerințe:

- Cunoștințe generale în ceea ce privește standardele ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.
- Abilități de comunicare și relaționare excelente.
- Abilitati excelente de analiză, evaluare și soluționare a problemelor.
- Perseverență în studierea și înțelegerea principiilor Sistemului de Management Integrat (Calitate-Mediu-Sănătate și Securitate în Muncă).
- Cunoașterea la nivel mediu a limbii engleze.

2. Principalele responsabilități și sarcini

Activitatea pricipală a angajatului presupune:

- Dezvoltarea, implementarea si monitorizarea Sistemului de Management Integrat (Calitate-Mediu-Sănătate și Securitate în Muncă).
- Asigurarea respectării standardelor aplicabile de către toate compartimentele institutului și de către subcontractanți.
- Realizarea de audituri interne si externe pentru a evalua conformitatea cu cerințele.
- Asigurarea unei comunicări eficiente cu clienții si subcontractanții în probleme legate de management integrat.

3. Tematică

- Aspecte generale referitoare la Sistemul de Management Integrat (Calitate-Mediu-Sănătate și Securitate în Muncă);
- Termeni și definiții în domeniul managementului integrat;
- Principiile fundamentale ale Sistemului de Management Integrat;
- Elaborarea documentației Sistemului de Management Integrat;
- Efectuarea auditului intern/extern;
- Instruirea personalului în domeniul managementului integrat.

Pentru persoanele cu experiență constituie un avantaj cunoașterea normelor CNCAN (NMC-02 „Norme privind cerințele generale pentru sistemele de management al calității aplicate la realizarea, funcționarea și dezafectarea instalațiilor nucleare”, NMC-04 „Norme privind cerințele specifice pentru sistemele de management al calității aplicate activităților de cercetare-dezvoltare în domeniul nuclear”, NMC-05 „Norme privind cerințele specifice pentru sistemele de management al calității aplicate la proiectarea instalațiilor nucleare”).

4. BIBLIOGRAFIE

- Legea nr. 111/1996, republicată, privind desfășurarea în siguranță, reglementarea, autorizarea și controlul activităților nucleare, cu modificările și completările ulterioare;
- SR EN ISO 9001:2015 „Sisteme de management al calității. Cerințe”;
- SR EN ISO 14001:2015 „Sisteme de management de mediu. Cerințe cu ghid de utilizare”;
- SR EN ISO 45001:2023 „Sisteme de management al sănătății și securității în muncă. Cerințe și îndrumări pentru utilizare”.

DIRECTOR GENERAL
Ion-Octavian UȚĂ


