

VACATURE

Technical Support Engineer, BTZ

De Technical Support Engineer (TSE) is verantwoordelijk voor het uitvoeren van verschillende onderzoeken en analyses met als doel het bepalen van het periodieke rendement en betrouwbaarheid op productie-installaties en distributie-processen ter ondersteuning van het economisch bedrijfsvoeringprogramma. De Technical Support Engineer rapporteert aan het Hoofd Bedrijfsbureau en werkt samen met de Technical Document Administrator, Tekenaar en de Equipment Inspection Technici.

Primaire Taken:

- Levert een kwalitatieve bijdrage omtrent het Bedrijfsbureau beleid;
- Voorziet Hoofd en Directie regelmatig van relevante managementinformatie en adviseert in geval van (dreigende) afwijkingen van het beleid;
- Ontwikkelt korte termijnplannen;
- Draagt zorg voor het opstellen en bewaken van technische kwaliteitsnormen en –procedures op het gebied van Electro & Instrumentatie, Procestechniek, Werktuigbouwkunde, Chemische Technologie, Economics & Planning;
- Brengt door middel van onderzoeken de water- en energiebehoeften van Aruba in kaart;
- Levert statistische technische bedrijfsgegevens alsook technische maand –en jaarverslagen, inclusief analyses en adviezen;
- Neemt deel en/of leidt multidisciplinaire projecten;
- Verricht studies m.b.t. water- en energievraagstukken;
- Voert troubleshooting uit, verricht storingsanalyses en maakt rapportages over de storingen;
- Is verantwoordelijk voor de technische juistheid en documentatie behorend bij de toegewezen werkgebied;
- Onderzoekt efficiëntie en rendement van de productie –en distributieprocessen binnen toegewezen werkgebied ter ondersteuning van het economisch bedrijfsvoeringprogramma;
- Analyseert, ontwerpt, interpreteert en adviseert over systemen gerelateerd aan water- en energie;
- Geeft advies m.b.t. betrouwbaarheid, kwaliteit, veiligheid, efficiency, onderhoud, effectiviteit en innovatie in de werkorganisatie alsook de middelen en de technologie;
- Voert studies, berekeningen en analyses uit over de functionele betrouwbaarheid en levensverwachting van machines en systemen, en houdt de onderzoeksgegevens bij;

Functie-eisen:

- HBO werk –en denkniveau;
- Ruime theoretische kennis op tenminste 1 van de volgende vakgebieden: Electro & Instrumentatie, Procestechniek, Werktuigbouwkunde, Chemische Technologie, Economics & Planning;
- Tenminste 4 jaren ervaring en deskundigheid als TSE op één van de gebieden: Electro en Instrumentatie, Procestechniek, Werktuigbouwkunde, Chemische Technologie, Economics & Planning;
- Onderzoek en adviesvaardigheden;
- Kennis van statistische methodieken;
- Vermogen tot werken in teamverband;
- Analytisch en probleemoplossend vermogen;
- Uitstekende planningsvaardigheden en tactische besluitvaardigheden;
- Goede mondelinge en schriftelijke communicatieve vaardigheden in Nederlands, Engels, Spaans en Papiamentu;
- Praktisch en probleemoplossend;
- Doorzettingsvermogen is stressbestendigheid;
- Kwaliteitsgericht;
- Kennis en ervaring met geautomatiseerde systemen.
- Gedegen inzichten in alle technische processen
- Zelfstandig en service-minded.

Gegadigden worden verzocht hun schriftelijke sollicitaties vergezeld van een CV, uiterlijk 05 juli, 2024 te richten aan: WEB Aruba NV t.a.v. de HRM afdeling en deze te e-mailen naar: hrm@webaruba.com.