



07/05/2024

ITALIA	
Luogo di lavoro	TORINO
Datore di lavoro	<p>A breve un grande insediamento di un'azienda del settore aerospazio in provincia di Torino creerà nuovi posti di lavoro per circa 100 persone</p> <p>EURES Piemonte e altri servizi specialistici di Agenzia Piemonte Lavoro ricercano varie figure tra cui: profili tecnici per le operazioni di produzione</p> <p>Per ulteriori informazioni è possibile scrivere a eures.recruiting@agenziapiemontelavoro.it</p> <p>Si allegano le locandine con la descrizione dei profili ricercati.</p>
Scadenza	30.06.2024

1 INDUSTRIAL TECHNICAL DESIGNER

For a leader company in the aerospace sector we are looking for an Industrial Technical Designer to support the AIT & Design Unit.

We would like to meet candidates able to think and act in a cooperative way and establish successful cooperation with others.

If you put the customer at the heart of your thoughts and actions and always strive to provide a service of excellence, aspire to outstanding results, and use your resources sustainably, you are best equipped for us.

DUTIES

In this role you will:

- Prepare detailed engineering technical drawings for mechanical part and assemblies in accordance with prescribed standard, layouts, assemblies, isometrics and client specifications, using Solidworks3D
- Review rough sketches, drawings, specifications, and other data to ensure they conform to requirements
- Assist in generation of design documentation such as tolerance stack-ups, interface agreements and trade-off analysis
- Design Ground support equipment for Assembly, Integration and Testing activities
- Perform Incoming inspection activities for the mechanical components manufactured (i.e., Dimensional check, Surface finish check, Marking)
- Maintain and update drawing files, ensuring proper documentation and organization
- Create associated parts lists supporting part definition
- Support Technical Area Responsibles

GENERAL REQUIREMENTS

- 2+ years of work experience in similar roles
- Experience with 3D modeling software
- Experience with MS Office Excel, Word & PowerPoint
- High flexibility and team-working capability
- Ability to work with tight schedules
- Ability to write reports
- Very good knowledge of Italian and English languages

REQUIRED EXPERIENCES & SKILLS

- Previous experience in design and technical drawings preparation in mechanical and aerospace sector
- Familiarity with product life cycle development and industrial activities including reviews
- Knowledge of GD&T (ASME Y14.5 and Y14.100)
- Working knowledge of Solidworks3D
- Working knowledge of high strength materials, manufacturing processes, and surface treatments



- Basic knowledge of 3D Printing Process
- Capability to operate with dimensioning and measuring tools (caliper, micrometer, scale, load cells, microscope, etc.)

PLACE OF WORK: Torino, Italy

WORK CONDITIONS: individual salary based on Italian National Collective Labor Agreement, experience and skills.

HOW TO APPLY: If you are interested in this position, please send us your **CV and Cover Letter in English** to the e-mail eures.recruiting@agenziapiemontelavoro.it



2 TECNICI AIT PER L'ELETTRONICA

Siamo alla ricerca di tecnici motivati per l'integrazione e il test dell'assemblaggio elettronico (AIT) per espandere l'unità elettronica di un'importante azienda del settore aerospazio.

La posizione offrirà la possibilità di lavorare su progetti stimolanti, contribuendo allo sviluppo di nuove tecnologie a supporto delle risorse spaziali di prossima generazione.

Nel prossimo futuro, le nostre attività si concentreranno su On-Board Computers e Power Unit per costellazioni di micro-satelliti, sia in orbita terrestre che nello spazio profondo (Luna e Marte).

MANSIONI

Entrerai a far parte dell'Unità Elettronica di Argotec e supporterai lo sviluppo di sistemi elettronici per applicazioni spaziali, contribuendo alle nostre prossime missioni.

Le attività comprenderanno:

- Contribuire alla definizione e all'esecuzione delle attività di test
- Redazione di documentazione tecnica, inclusi piani di prova, procedure e report
- Supportare la prototipazione rapida
- Supportare la produzione e l'assemblaggio di PCB
- Supportare le attività di progettazione e analisi dei sottosistemi avionici
- Definizione di architetture hardware a livello di scheda per le apparecchiature di supporto, tra cui schede break-out, test harness e adattatori

REQUISITI GENERALI

- Diploma di Perito Elettronico o Laurea Triennale in Ingegneria Elettrica/Elettronica
- Almeno 1 anno di esperienza lavorativa in un settore pertinente, inclusi stage.
- Capacità di problem solving

ESPERIENZE E COMPETENZE RICHIESTE

- Conoscenza dell'elettronica analogica e digitale e della tecnologia PCB
- Conoscenza degli strumenti di laboratorio
- Esperienza nella saldatura di parti a foro passante e SMD
- Esperienza nel test e nel debug di PCB
- Comprovata capacità di lavorare in team
- Impegno per il miglioramento continuo e la crescita personale
- Ottima conoscenza della lingua inglese, in particolare della scrittura

ATTIVITÀ AGGIUNTIVE

- Esperienza pregressa nello sviluppo di firmware per microcontrollori e software per PC
- Esperienza minima in progetti spaziali

HOW TO APPLY:

Se interessati, inviare **CV e Cover Letter in inglese e/o italiano** all'indirizzo e-mail eures.recruiting@agenziapiemontelavoro.it



1 TECNICO DI TEST MECCANICO

Per supportare la crescita di un'importante azienda del settore aerospazio, siamo alla ricerca di tecnici di collaudo meccanico, che faranno parte del team di controllo qualità. Il/la candidato/a ideale ha un ottimo spirito di collaborazione ed è in grado di lavorare in gruppo e in armonia con gli altri. Se soddisfare il cliente è la tua priorità e dai sempre il massimo per fornire un servizio eccellente, ambisci a risultati straordinari e sfrutti le tue risorse in modo sostenibile, sei la persona giusta per noi.

MANSIONI

- Eseguire istruzioni e procedure per le ispezioni in entrata e finali
- Supporta la produzione e le ispezioni in corso
- Gestire i record di qualità
- Gestire la taratura della strumentazione di misura
- Eseguire la manutenzione ordinaria delle apparecchiature e dei dispositivi di ispezione
- Rendicontare le attività sul MES

REQUISITI GENERALI

- Diploma di Perito Meccanico o affini.

ESPERIENZE E COMPETENZE RICHIESTE

- Buona conoscenza della strumentazione di misura tradizionale quali; Calibro, altimetro, micrometro, ecc...
- Buona conoscenza del disegno meccanico/industriale
- Comprovata esperienza nell'utilizzo di macchine di misura a coordinate (CMM) per l'ispezione dei pezzi e la misurazione delle tolleranze dimensionali

REQUISITI AGGIUNTIVI

- 1-3 anni o esperienza lavorativa in settori pertinenti
- Ottima conoscenza della lingua inglese
- Esperienza pregressa in un settore rilevante in aziende strutturate
- Buona conoscenza del software PCDMIS

HOW TO APPLY:

Se interessati, inviare **CV e Cover Letter in inglese e/o italiano** all'indirizzo e-mail eures.recruiting@agenziapiemontelavoro.it

