

JOB DESCRIPTION

Job title	INSTRUMENTATION PLANT DESIGN SPECIALIST
Job Discipline	Instrumentation
Job Group	Engineering, Process & Technology

Obiettivo

E' responsabile, all'interno dei progetti in cui e' coinvolto, delle attivita' di ingegneria a lui assegnate relative alla progettazione impiantistica strumentale, inclusa la progettazione 3D e il controllo delle interfaccia dei Packages.

Puo' essere dedicato a tempo pieno o parzialmente nei singoli progetti in funzione delle necessita'.

Lo "Specialist" riporta funzionalmente al "Project Leader" per le peculiarita' del progetto, e gerarchicamente al "Group Leader" per la qualita' della documentazione tecnica.

Attivita' e Responsabilita' Principali

I compiti dello "Specialist" sono:

- Garantire la qualita' della documentazione prodotta e la sua conformita' con i requisiti contrattuali del progetto in conformita' al budget assegnato ed al programma.
- Assistere il "Group Leader" o il "Head of Department" nel garantire l'applicazione ed il continuo aggiornamento degli standard di reparto e di azienda, procedure ed istruzioni di lavoro.
- Acquisire la formazione tecnica necessaria al reparto e alla Azienda, e condividere con gli altri colleghi del gruppo [Maire Tecnimont](#) le nuove tecniche di progettazione
- Tenersi aggiornato con le innovazioni tecniche specifiche della propria disciplina, e trasferirne la conoscenza ad altri "Specialists" ed "Engineers".
- Monitorare il mercato sullo "stato dell'Arte", fornire valutazioni tecniche e commerciali su nuovi prodotti, tecnologie, cicli di lavoro, applicazioni etc.
- Preparare, sotto la supervisione del "Group Leader", gli elenchi dei materiali di montaggio (MTO), le relative Richieste Materiali e preparare il capitolato dei lavori di costruzione individuando le quantita' relative alle singole attivita'.
- Confrontare, sotto la supervisione del "Group Leader", le quantita' di materiali di montaggio gia' acquistati rispetto alla stima corrente e alle necessita' del cantiere.
- Assistere il reparto di Costruzione in funzione delle richieste e delle necessita' di progetto

Possibili ruoli alternativi

In funzione della sua competenza, lo "Specialist" puo' assumere il ruolo di "Project Leader" in progetti nei quali le problematiche tecniche legate alla sua specialita' sono particolarmente rilevanti.

E' in grado di ricoprire il ruolo di "Project Engineer" nel caso di iniziative di carattere monodisciplinare.

Puo' ricoprire il ruolo di "Instrument Field Supervisor".