

Attrezzista

Il candidato avrà la possibilità di crescere professionalmente e formarsi approfondendo le proprie competenze facendo parte di un team di professionisti del settore.

La tipologia di pezzi che lavoriamo maggiormente sono:

- Rotori del settore energia (dalle 3 alle 60 ton);
- Assi navali di propulsione (dagli 8 ai 18 metri di lunghezza);
- Rulli di laminazione (dai 600 ai 1.800 mm di diametro);
- Alberi turbina;
- Meccanica generale;

Questo è un lavoro di logistica e strategia.

L'obiettivo è quello di ridurre al massimo i tempi morti dovuti all'attrezzaggio delle macchine.

Ogni macchina utensile ha un operatore dedicato che però deve piazzare dei pezzi che sono di notevoli dimensioni. Per questo motivo l'apporto di un aiuto esperto è indispensabile sia per la sicurezza del lavoro, che per l'affidabilità del piazzamento (quattro occhi sono meglio di due).

E' un lavoro variabile in quanto le macchine sono diverse e di diversa tipologia.

Disponiamo di torni paralleli fino a 18 metri di lunghezza ed alesatrici con volumi di lavoro importanti.

Quando non ci sarà da attrezzare le mansioni saranno di finitura dei pezzi (sbavatura, pulitura ed imballo) e di logistica.

COMPETENZE RICHIESTE

- Manualità nell'utilizzo dei mezzi di movimentazione quali carriponte e muletti con carri di trasporto;
- Buona fisicità;
- Predisposizione al lavoro di squadra;
- Attestato per l'utilizzo Muletto (preferibile);
- Attestato per l'utilizzo Carroponte (preferibile);
- Accordo Stato Regioni (preferibile);

COSA OFFRIAMO

Tipologia di contratto: metalmeccanico industria indeterminato (passando per un determinato a 6 mesi)

Giornata lavorativa: due turni in base a quando riusciremo a formare la giusta squadra.

Retribuzione: in base al livello di esperienza (zero esperienza, apprendista – completa autonomia RAL 27k€ e superiore in base alle conoscenze ed anzianità lavorativa).

Se sei un giovane appassionato di tornitura inizierai il tuo percorso formativo dal tornio manuale con pezzi più semplici.

Mensa interna.

Invia la tua richiesta a info@ismecitalia.com