

MATTEO PANCHIERI

Viale Argonne 35 – 20133 Milano
(+39) 339-4090916
matteo.panchieri@gmail.com

DATI PERSONALI

*Nato a Milano il 15/06/1973
Cittadinanze Italiana
Servizio militare assolto.
Automunito con patente cat. B*

ESPERIENZE PROFESSIONALI

PLANNING ENGINEER

Da Marzo 2000 (fino a Giugno 2008) - STMicroelectronics (Agrate Brianza)

Pianificazione e gestione del portafoglio prodotti di componenti elettronici per il mercato Audio e Video attraverso la locazione delle capacità produttive nelle fabbriche manifatturiere, sulla base delle previsioni di vendita.

Schedulazione degli ordini cliente, monitoraggio del flusso produttivo durante la fabbricazione all'interno dei parametri di resa e del ciclo temporale produttivo per soddisfare le date di consegna concordate con il cliente.

Gestione dei rapporti con venditori e clienti per aggiornarli regolarmente sul progredire della produzione.

PROJECT MANAGER

Da Luglio 2008 (fino a Giugno 2012) - STMicroelectronics (Agrate Brianza)

Start-up e avanzamento fino alla commercializzazione di piu' progetti per la realizzazione di componenti elettronici progettati per l'applicazione dell'Industria Automobilistica.

Analisi preventiva dei rischi, analisi economica e successivo monitoraggio del progetto per il suo avanzamento all'interno dei costi e tempistiche stabiliti inizialmente; controllo costante del rispetto degli standard qualitativi.

PRODUCT MANAGER

Da Luglio 2012 a oggi - STMicroelectronics (Agrate Brianza)

Gestione interna dei cambi tecnici, di fabbrica manifatturiera, di documentazione per il miglioramento della qualità e del ciclo di produzione del portafoglio prodotti.

Ricerca del continuo miglioramento della redditività manifatturiera del portafoglio prodotti attraverso il miglioramento delle rese di processo e ottimizzazione dei cicli produttivi intermedi.

Gestione dei rapporti con i clienti esterni dell'Industria Automobilistica per soddisfare le loro richieste relative a tempistiche di spedizione, di documentazione tecnica e di affidabilità qualitativa.

CORSI SOSTENUTI IN AZIENDA

Functional Safety Plan

Zvei for Automotive

Ms Pro Professional 2013

Change Management Process

Micro Business Data Analysis

Traceability Awareness and TIS

Process Change Management System

Quality Management System

FMEA

Project Control System

Project Management Effectiveness

Product Development Process

Advance Product Quality Planning

Quality excellence in Mind

Finance Training

Elettronica di base

Scheduling Advanced

Supply Chain Management

3.4md Planning Process

Business Object advanced

Influencing skills

CONOSCENZE INFORMATICHE

Buona conoscenza dei Sistemi Operativi Windows base e del pacchetto Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint, Access
Buona conoscenza del software di gestione aziendale Business Object (versioni web e desk) per estrazione e analisi dei dati
Ottima conoscenza degli strumenti software per l'Ingegneria di pianificazione in produzione: PRIS, CLS, MS, I2
Ottima conoscenza degli strumenti software per il Program Management : Microsoft Project, PCS, PMS, TIS

FORMAZIONE

Matematica Diploma (V.O.) conseguito presso l'Università degli Studi di Ferrara, con votazione 50/70, discutendo una tesi di approfondimento sull'Integrazione di una funzione secondo la misura di Lebesgue
Ingegneria Gestionale ad indirizzo Sistemi Produttivi (V.O.) presso il Politecnico di Milano fino al Quarto anno di Laurea (18 esami sostenuti)
Maturità Scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico Alessandro Volta a Milano, con votazione 44/60

LINGUE STRANIERE

Inglese: ottima conoscenza sia scritta che parlata
Certificazione TOEFL con votazione 587
Spagnolo: ottima conoscenza sia scritta che parlata
Russo: buona conoscenza parlata ed elementare conoscenza scritta

DISPONIBILITA' A TRASFERIMENTI

Disponibilita' a trasferimenti anche all'estero

INTERESSI PERSONALI

Antropologia morfologica e culturale, lingue straniere, viaggi
Sport praticati: Taijiquan e palestra

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del DL. N. 196 del 30/06/2003