

Massimo Grassi

Curriculum vitae

Dati anagrafici

Nato Vimercate (MB), il 24 aprile 1961
Cittadinanza Italiana
Stato civile Coniugato, un figlio del 2001

Residenza

Domicilio Via Cascina Rossino, 28
Paese Ornago 20876 (MB)
Cell +39.349.083.41.13
e-mail gmassi.61@gmail.com

Titolo di studio

Diploma Perito elettronico Istituto Tecnico
Corso Pianificazione di un progetto (relatore Ing. Jannone)

Esperienze lavorative

Data dal 02/2002 - a oggi
Azienda **GIVI MISURE**
Tipo azienda Società leader nel settore strumenti di misura per macchine utensili
Funzione aziendale **Direttore tecnico**
Principali mansioni Attualmente all'interno della società svolgo compiti di direzione tecnica con responsabilità diretta dell'ufficio R&D (elettronico e meccanico) e collaboro con la direzione nelle decisioni di politica/scelte aziendali.

Nell'ambito dell'ufficio tecnico (6 persone):

- pianifico la progettazione e lo sviluppo di nuovi prodotti con riferimento a dati storici, preventivo costi di progetto ed in collaborazione con l'ufficio acquisti e la produzione, preventivo un costo del prodotto in produzione;
- coordino le attività all'interno dei team durante lo sviluppo di nuovi prodotti collaborando in modo diretto allo sviluppo hardware e ai collaudi funzionali e finali;
- mi occupo dell'avviamento dei nuovi prodotti in produzione (lotto zero), progettazione di attrezzature e approvvigionamento di nuovi componenti;
- valuto eventuali miglioramenti da apportare ai prodotti di serie, studiando nuovi prodotti/componenti, report del service e produzione.
Durante la progettazione seguo direttamente lo sviluppo di circuiti analogici legati a sensori, circuiti digitali di supporto allo sviluppo software e meccanico.

In collaborazione con il titolare mi occupo della direzione generale della società, tramite i responsabili di reparto controllo produzione, acquisti, service interno ed esterno.

Data	dal 11/2000 - al 01/2002
Azienda	MEG
Tipo azienda	Società di progettazione e produzione elettronica conto terzi.
Funzione aziendale	Responsabile Ufficio Progettazione/Tecnico
Principali mansioni	Responsabile ufficio tecnico con mansioni di coordinamento e gestione dei progetti, progettista hardware di schede a microprocessore 8 / 16 bit. Per poter sviluppare al meglio i progetti che ci venivano commissionati avevo un contatto diretto con il cliente per la stesura delle specifiche. All'interno dell'ufficio tecnico ho organizzato la struttura informatica per la gestione della documentazione di progetto e di produzione, con il responsabile IT ho collaborato per inserire nell'azienda un nuovo programma gestionale.
Data	dal 1996 - al 2000
Azienda	EUTRON
Tipo azienda	Società di progettazione e produzione elettronica conto terzi.
Funzione aziendale	Responsabile Ufficio Progettazione/Tecnico
Principali mansioni	In collaborazione con il direttore tecnico avevo le mansioni di: <ul style="list-style-type: none"> - redigere le specifiche dei nuovi progetti preventivando il costo di sviluppo ed il costo del prodotto finito; - coordinare l'avanzamento dei progetti all'interno dell'ufficio di progettazione; - sviluppare hardware/software delle schede elettroniche ed avvio dei nuovi prodotti in produzione.
Data	dal 1992 - al 1996
Azienda	SES
Tipo azienda	Società leader nella produzione di impianti di sicurezza per piattaforme petrolifere.
Funzione aziendale	Responsabile Ufficio Progettazione/Tecnico reparto elettronica.
Principali mansioni	In collaborazione con la direzione abbiamo creato un ufficio tecnico elettronico per la progettazione e la realizzazione di schede atte a garantire il presidio in sicurezza sulle piattaforme metanifere e petrolifere.
Data	dal 1987 - al 1992
Azienda	SITEL
Tipo azienda	Società di progettazione e produzione elettronica conto terzi.
Funzione aziendale	Responsabile Ufficio Progettazione/Tecnico.
Data	dal 1984 - al 1987
Azienda	AV Elettronica
Tipo azienda	Società di progettazione elettronica conto terzi.
Funzione aziendale	Progettista Software e Hardware digitale.
Data	dal 1981 - al 1984
Azienda	Labotronic
Tipo azienda	Società di progettazione strumenti elettronici per test geofisici.
Funzione aziendale	Progettista Software.
Data	dal 1980 - al 1981
Azienda	G&F
Tipo azienda	Ditta di produzione macchine per cartotecnica.
Funzione aziendale	Cablature e programmatore di piccoli PLC.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della Legge sulla Privacy D. Lgs. 196/03