

Curriculum Vitae de MATTEO GRISO

Dati Personali

Indirizzo: Calle 156 n. 1187, Berazategui (Buenos Aires)

Data e luogo di nascita: 13/05/1985, Negrar (VR) Italia

Telefono: +54 (11) 2327 0827

E-mail: mgrisoster@gmail.com

Skype: m.griso

Dati professionali

Laureato in ingegneria gestionale, esperto nel sistema di miglioramento continuo dei processi di produzione e di supporto alla produzione per mezzo della metodologia Lean e Kaizen.

Competenze principali

Organizzative e tecniche

- Strumenti Lean e Six Sigma (Mappatura dei processi, 5S, one-piece-flow, SMED, Pull systems, Kanban, Heijunka, controllo statistico di processo, takt-time)
- Valutazione e gestione dei progetti
- Sistemi di gestione qualità secondo norma ISO 9001:2015
- Pianificazione della produzione

Informatica

- Linguaggi di programmazione (C, C++, C#, ASP, ASP.NET, Visual Basic.Net, PHP)
- Gestione ambienti server Windows & Linux
- Web servers (IIS, Apache) e DBMS (SQL Server, mySql)
- Microsoft Office

Lingue

- Italiano: madrelingua
- Inglese: scritto avanzato / orale avanzato
- Spagnolo: scritto intermedio / orale avanzato

Esperienza lavorativa

Nome dell'impresa: Hinowa SpA (Verona, Italia) da ottobre 2009 a agosto 2017

Principali compiti e responsabilità

Pianificazione delle attività kaizen di miglioramento continuo derivanti dall'analisi dei KPI ed obiettivi concordati con la Direzione

Gestione e coordinamento attività di miglioramento in team

Implementazione sistemi kanban cliente – fornitore

Definizione ed implementazione flussi logistici tra i processi interni

Ottenimento e mantenimento certificazione ISO 9001:2008

Audit interni

Definizione procedure operative per manuale qualità e per produzione

Coordinamento reparto controllo qualità in accettazione
Gestione non conformità interne e verso fornitori
Implementazione sistema di valutazione fornitori
Definizione requisiti qualitativi per saldature
Definizione requisiti qualitativi per cicli di verniciatura
Implementazione piani di controllo per materiali di fornitura

Pianificazione della produzione

Formazione accademica

2007 – 2010: Dottore magistrale in ingegneria gestionale presso Università degli Studi di Padova.

Titolo della tesi: “Bilanciamento di sistemi flessibili di assemblaggio e pre-assemblaggio”

Voto finale: 101/110

2004 – 2007: Dottore in ingegneria gestionale presso Università degli Studi di Padova.

Titolo della tesi: “Tecniche di apprendimento automatico applicate allo spamming”

Voto finale: 97/110

2000 – 2004: Perito capotecnico informatico presso ITIS G. Marconi, Verona (Italia)

Voto finale: 100/100