

ITALIA

Profilo	INGEGNERE MECCANICO Esperienza nel settore dell'automazione industriale
N. posti	1
Azienda	ICAM srl www.icamonline.eu
Località	Putignano (Bari)
Offerta	<p>Importante azienda di produzione e vendita di archivi automatizzati e sistemi di immagazzinamento assume a tempo indeterminato (full-time 40 ore settimanali – 5° livello CCNL Industria Metalmeccanica) un Ingegnere Meccanico, esperto nel settore dell'automazione industriale - esperienze approfondite del processo produttivo per la realizzazione di strutture metalliche e/o automatizzazione di impianti e di cinematismi. Possibilità di stage 3 - 6 mesi in funzione della reale esperienza lavorativa posseduta dal candidato.</p> <p>Abile nella redazione di fascicolo tecnico secondo la normativa vigente, della documentazione di specifica e dei manuali d'uso e di manutenzione. Esperienza nei metodi di semplificazione di prodotto orientati alla produzione in serie di una macchina automatica ed inoltre nella gestione dei codici di prodotto tramite PDM (Product Data Management).</p> <p>Preferibilmente, l'età del candidato dovrà essere compresa fra i 30 e i 35 anni. Indispensabile l'ottima conoscenza della lingua italiana e dell'inglese + software Office. Richiesta patente B.</p> <p>= si prega di inviare il curriculum solamente se in possesso di tutti i requisiti richiesti =</p>
Per candidarsi	<p>Inviare CV professionale via e-mail a curriculum@icamonline.eu con in oggetto: "ING_MEC/ EP"</p> <p>IN ASSENZA DI TALE DICITURA ALL'OGGETTO DELLA MAIL IL CV POTREBBE ESSERE IGNORATO</p>
Responsabile di selezione	Ufficio del Personale ICAM – infotel +39 080 4911377
Fonte	Carlo Sinisi – consigliere Eures Puglia
Codice da citare	4760551
Scadenza	31/01/2010

Profilo	INGEGNERE ELETTRONICO Esperienza nel settore dell'automazione industriale
N. posti	1
Azienda	ICAM srl www.icamonline.eu
Località	Putignano (Bari)
Offerta	<p>Importante azienda di produzione e vendita di archivi automatizzati e sistemi di immagazzinamento assume a tempo indeterminato (full-time 40 ore settimanali – 5° livello CCNL Industria Metalmeccanica) un Ingegnere Elettronico, esperto nel settore dell'automazione industriale - esperienze approfondite del processo produttivo per la realizzazione di schede elettroniche con correnti elevate per il comando di motorizzazione brushless; realizzazione di centraline elettroniche di controllo di macchine industriali; nella progettazione di cablaggi di schede integrati in impianti elettrici a bordo macchina. Possibilità di stage 3 - 6 mesi in funzione della reale esperienza lavorativa posseduta dal candidato. Abile nella redazione di fascicolo tecnico secondo la normativa vigente, della documentazione di specifica e dei manuali d'uso e di manutenzione. Esperienza nei metodi di razionalizzazione dei cablaggi e della componentistica a bordo macchina, nella risoluzione di problematiche di compatibilità elettromagnetica, test EMC.</p> <p>Preferibilmente, l'età del candidato dovrà essere compresa fra i 30 e i 35 anni. Indispensabile l'ottima conoscenza della lingua italiana e dell'inglese + software Office. Richiesta patente B.</p> <p>= si prega di inviare il curriculum solamente se in possesso di tutti i requisiti richiesti =</p>
Per candidarsi	<p>Inviare CV professionale via e-mail a curriculum@icamonline.eu con in oggetto: "ING_ELETTRONICO/ EP"</p> <p>IN ASSENZA DI TALE DICITURA ALL'OGGETTO DELLA MAIL IL CV POTREBBE ESSERE IGNORATO</p>
Responsabile di selezione	Ufficio del Personale ICAM – infotel +39 080 4911377
Fonte	Carlo Sinisi – consigliere Eures Puglia
Codice da citare	4760571
Scadenza	31/01/2010

Profilo	INGEGNERE ELETTRONICO SPEC. CONTROLLI AUTOMATICI Esperienza nel settore dell'automazione industriale
N. posti	1
Azienda	ICAM srl www.icamonline.eu
Località	Putignano (Bari)
Offerta	<p>Importante azienda di produzione e vendita di archivi automatizzati e sistemi di immagazzinamento assume a tempo indeterminato (full-time 40 ore settimanali – 5° livello CCNL Industria Metalmeccanica) un Ingegnere Elettronico, esperto nel settore dell'automazione industriale - esperienze approfondite del processo produttivo di un SW di controllo (sviluppato per PLC secondo lo standard internazionale IEC 61131-3) di macchina automatica; realizzazione di algoritmi di controllo complessi per macchine industriali con la gestione di molteplici I/O in analogico e digitale. Possibilità di stage 3 - 6 mesi in funzione della reale esperienza lavorativa posseduta dal candidato. Abile nella redazione di fascicolo tecnico secondo la normativa vigente, della documentazione di specifica e dei manuali d'uso e di manutenzione. Esperienza con metodologie di test di funzionamento e prestazioni di codice sviluppato per PLC nonché nei metodi di razionalizzazione del codice sviluppato orientandolo alla semplificazione, all'affabilità e alla manutenibilità.</p> <p>Preferibilmente, l'età del candidato dovrà essere compresa fra i 30 e i 35 anni. Indispensabile l'ottima conoscenza delle lingue: Italiano e Inglese + buon livello di Tedesco + software Office. Richiesta patente B.</p> <p>= si prega di inviare il curriculum solamente se in possesso di tutti i requisiti richiesti =</p>
Per candidarsi	<p>Inviare CV professionale via e-mail a curriculum@icamonline.eu con in oggetto: "ING_CONTROLLI AUTO/ EP"</p> <p>IN ASSENZA DI TALE DICITURA ALL'OGGETTO DELLA MAIL IL CV POTREBBE ESSERE IGNORATO</p>
Responsabile di selezione	Ufficio del Personale ICAM – infotel +39 080 4911377
Fonte	Carlo Sinisi – consigliere Eures Puglia
Codice da citare	4760591
Scadenza	31/01/2010

Profilo	INGEGNERE ELETTRICO / ELETTROMECCANICO Esperienza nel settore dell'automazione industriale
N. posti	1
Azienda	ICAM srl www.icamonline.eu
Località	Putignano (Bari)
Offerta	<p>Importante azienda di produzione e vendita di archivi automatizzati e sistemi di immagazzinamento assume a tempo indeterminato (full-time 40 ore settimanali – 5° livello CCNL Industria Metalmeccanica) un Ingegnere Elettrico / Elettromeccanico, esperto nel settore dell'automazione industriale - esperienze approfondite del processo produttivo per la realizzazione di impianti elettrici in bassa e bassissima tensione; nella progettazione di quadri elettrici d'automazione e - in particolare – di equipaggiamento elettrico a bordo macchina. Possibilità di stage 3 - 6 mesi in funzione della reale esperienza lavorativa posseduta dal candidato. Abile nella redazione di fascicolo tecnico secondo la normativa vigente, della documentazione di specifica e dei manuali d'uso e di manutenzione. Esperienza in automatizzazione di impianti; nei metodi di razionalizzazione dei cablaggi e della componentistica a bordo macchina, nella risoluzione di problematiche di compatibilità elettromagnetica, test EMC.</p> <p>Preferibilmente, l'età del candidato dovrà essere compresa fra i 30 e i 35 anni. Indispensabile l'ottima conoscenza della lingua italiana e dell'inglese + software Office. Richiesta patente B.</p> <p>= si prega di inviare il curriculum solamente se in possesso di tutti i requisiti richiesti =</p>
Per candidarsi	<p>Inviare CV professionale via e-mail a curriculum@icamonline.eu con in oggetto: "ING_ELETTRICO/ EP"</p> <p>IN ASSENZA DI TALE DICITURA ALL'OGGETTO DELLA MAIL IL CV POTREBBE ESSERE IGNORATO</p>
Responsabile di selezione	Ufficio del Personale ICAM – infotel +39 080 4911377
Fonte	Carlo Sinisi – consigliere Eures Puglia
Codice da citare	4760611
Scadenza	31/01/2010