
CORSO IN ELETTRICISTA SOVVENZIONATO FINO AL 70

Id Offerta: 511961636

Data: 06-11-19

Localita': Tutta Italia

Area Funzionale: Altro/Operai/Artigiani/Meccanici

Retribuzione:

Altre info:

Tipologia: Corso di formazione a pagamento

N.Posti: 15

Contratto:

Orario:

Settore: Societ#i servizi - Formazione e selezione

Dettaglio Offerta

Requisiti: Louis Formazione leader nella formazione professionale dal 2004 risponde alle esigenze del mercato del lavoro creando percorsi formativi che permettono l'accesso immediato al mondo lavorativo. Obiettivi del corso: Obiettivo principale e grave fornire competenze specifiche da spendere nel mondo del lavoro aumentando la visibilita grave del Curriculum Vitae e rendendo lo studente pronto ad affrontare un colloquio lavorativo. Il nostro percorso di formazione e grave diviso in step fondamentali: 1 Formazione 2 Esame di Certificazione Internazionale 3 Stage o Tirocinio Formativo in Azienda 4 Percorsi di Carriera. L'esclusiva didattica della nostra Accademia punta sulle competenze pratiche acquisite dai nostri studenti durante le esercitazioni guidate alternate a lezioni individuali o collettive erogate da Professionisti altamente specializzati e qualificati. A chi e grave rivolto: Tutti i percorsi formativi si rivolgono a studenti disoccupati, professionisti e aziende che puntano sulla formazione per acquisire o aggiornare le proprie competenze in uno specifico ambito lavorativo. Il nostro Centro di Formazione vanta ad oggi il 75% degli studenti che completato il percorso formativo e grave stato inserito in azienda. Corso sovvenzionato fino al 70% e pagamento Rateizzabile a Tasso 0%.
PROGRAMMA DEL CORSO: Principi di elettronica ed elettrotecnica, La logica dei circuiti, Tensione continua e tensione alternata, Determinazione della potenza e dell'energia, Generazione, trasmissione ed elaborazione dei segnali elettrici, Le condutture elettriche, Installazione linee di energia elettrica, Lettura degli schermi e planimetrie elettriche, Simbologia elettrica a Norma CEI, Conduzione elettriche, Tipologie di cavidotti canali e cavi, Canalizzazione per cavi elettrici e scatole di derivazione, Installazione e riparazione di impianti elettrici industriali, Collaudo impianti elettrici industriali, Posa dei cavi e installazione dei dispositivi di funzionamento e sicurezza, Cablaggio di quadri elettrici, Manutenzione ordinaria, Manutenzione straordinaria, Cultura di impresa e sicurezza, Normativa di riferimento.