



ADDETTO ELETTRAUTO - Profilo non più attivabile dal 23/07/2009

Settore ISFOL: 06 - ELETTRICITA' ELETTRONICA
SubSettore ISFOL: 0606 - Elettrauto
Codice Profilo: 0606011

Descrizione

E' una professionalità che opera prevalentemente nel settore della fabbricazione di autoveicoli, rimorchi e semirimorchi. Provvede alla riparazione ed alla installazione negli autoveicoli degli impianti elettrici di illuminazione, di segnalazione ottica ed acustica, di accensione a batteria o a magnete e di alza cristalli elettrici, mediante l'uso corretto degli attrezzi e degli apparecchi di misura e di controllo.

Codice ATECO

DM34 - FABBRICAZIONE DI AUTOVEICOLI, RIMORCHI E SEMIRIMORCHI

Contenuti di base

- *elettrotecnica ed elettronica basilare;
- *apparato elettrico degli autoveicoli;
- *schede e tabelle relative a circuiti di autoveicoli;
- *strumenti di diagnostica e controllo;
- *attrezzi occorrenti nella lavorazione;
- *contratto di lavoro e principali normative regolanti il rapporto di lavoro;
- *igiene del lavoro, prevenzione, pronto soccorso

Contenuti tecnico-professionali

- *applicazione dell'elettronica nel funzionamento e diagnostica di guasti;
- *individuazione e riparazione di guasti a circuiti elettrici ed elettronici di autoveicoli;
- *sostituzione di parti deteriorate;
- *rapporti interpersonali a monte e a valle e con i livelli di responsabilità;
- *previsione dell'evoluzione del proprio ruolo professionale

Contenuti trasversali

Requisiti di ingresso

*Istruzione primo ciclo: diploma di scuola secondaria di primo ciclo - coloro che devono assolvere il diritto-dovere come previsto dalla L.53/2003,devono anche aver frequentato almeno un anno di percorso di Istruzione secondo ciclo; oppure assolvimento di obbligo scolastico con licenza elementare + esperienza lavorativa triennale null

Criteri di selezione

*test psicotecnici attitudinali e colloquio individuale e di gruppo

Sbocchi occupazionali

*attività autonoma;

*laboratorio di elettrauto

Durata

*ore 1200

Professionalità docente

*diploma o laurea preferibilmente nel settore elettrico/elettronico;

*esperti del settore;

*tutor

Attrezzature e sussidi didattici

*aula attrezzata con lavagna luminosa e a fogli mobili e sussidi audiovisivi e informatici;

*laboratorio attrezzato con strumenti e macchinari necessari per lo svolgimento della professione

Note