

CARROSSERIE 3E GRAAD BSO CARROSSERIE EN SPUITTECHNIEKEN DUAAL LEREN SPUITER CARROSSERIE SPECIALISATIEJAAR

INHOUD

Je wordt opgeleid om carrosserie of plaatwerk aan voertuigen te herstellen en te bewerken.

Je oefent in het (de-)monteren van carrosserieonderdelen. Je leert schuren en plamuren.

Je leert de kosten ramen voor een herstelling en de verzekeringspapieren afhandelen.

Je leert carrosserieonderdelen afplakken alvorens ze te lakken, maakt zelf je lakken gebruiksklaar, leert verfspuiten hanteren maar evengoed de spuitcabine bedienen.

In het specialisatiejaar maak je kennis met nieuwe technologieën en trends om de aansluiting met de arbeidsmarkt te verzekeren.

Je leert alle vaardigheden om een carrosserieherstelling uit te voeren:

- onderdelen te herstellen en vervangen
- zware beschadigingen te herstellen
- nieuwe uitdeuk- en lastechnieken
- de spuittechnieken om speciale laksystemen aan te brengen
- kleuren te identificeren, op te zoeken, te mengen en aan te passen
- een diagnose van een schade te stellen om een gedetailleerd prijsbestek te maken

PROFIEL

- Je werkt graag aan auto's en vooral aan de carrosserie.
- Je bent kritisch voor jezelf en je werk.
- Je kan nauwgezet werken.

DOORSTROOM

Logische vervolgopleiding

- 7^e specialisatiejaar Carrosserie- en spuitwerk
- Hoger Beroepsonderwijs: auto - expertise, mechanica, autotechnicus

Tewerkstelling

Je werkt in een carrosseriebedrijf (schadeherstelling), bij een auto- of vrachtwagenfabrikant, bij metaalbedrijven, bij Carglass of Spotrepair ...

LESSENROOSTER	DERDE GRAAD			
	5e jaar	6e jaar	7e jaar	7e jaar DUAAL
CV Next Level	-	-	1	-
AV Frans	2	2	2	2
AV Levensbeschouwing	2	2	2	2
AV Lichamelijke opvoeding	2	2	2	2
AV Project Algemene Vakken	4	4	6	6
PV Praktijk Carrosserie/ Autotechnieken/ Elektromechanica/ Elektriciteit	16	12	6	2
PV/TV Stage Carrosserie/ Autotechnieken/ Elektromechanica/ Elektriciteit	-	8	8	-
TV Carrosserie/ Autotechnieken/ Elektromechanica/ Elektriciteit	6	4	6	-
PV Competenties op de werkvloer	-	-	-	24
TOTAAL	32	34	33	38

