

EDUCAM: OPLEIDINGSAANBOD 2020-2021

Voor meer info over onderstaande opleidingen of om je leerlingen in te schrijven;
neem contact op met Educam - mevr. Sybille De Plu op het nummer 0490 56 81 38 of mail naar sdeplu@educam.be

1. STARTERSKIT

Voor lerenden die in het 5de jaar van het bso/tso of het 1ste jaar van het alternerend leren zitten. Deze opleidingen vervolledigen de leerstof die in de school of het opleidingscentrum behandeld wordt. Volgende modules maken deel uit van het 5 - daags traject.

- Veiligheid en Milieu (1 dag)
- Welkom in de autotechniek (2 dagen)
- Veiligheid en Gedrag (1 dag)
- Onderhoud (1 dag)

STARTERSKIT max 6 Iln + 1 B LK	Sessie 1	Sessie 2	Sessie 3	Locatie
Veiligheid & Milieu	14/09/2020	15/09/2020	16/09/2020	@ LOKEREN
Welkom in de autotechniek (2 dagen)	28 & 29/10/2020	5 & 6/10/2020	12 & 13/10/2020	@ LOKEREN
Veiligheid & Gedrag	27/10/2020	12/11/2020	26/11/2020	@ LOKEREN
Onderhoud	22/10/2020	26/10/2020	27/10/2020	@ LOKEREN
STARTERSKIT max 6 Iln + 1 B LK	Sessie 6	Sessie 7	Sessie 8	Locatie
Veiligheid & Milieu	23/10/2020	26/10/2020	27/10/2020	@ KONTICH
Welkom in de autotechniek	9 & 10/11/2020	12 & 13/11/2020	16 & 17/11/2020	@ KONTICH
Veiligheid & Gedrag	10/11/2020	24/11/2020	10/12/2020	@ KONTICH
Onderhoud	10/12/2020	11/12/2020	14/12/2020	@ KONTICH

2. MOTORMANAGEMENT

Het is een 3-daags traject voor leerlingen in hun laatste jaar secundair onderwijs - auto/autotechnieken

Vorbereiding: e-learning volgen via www.autowebtraining.be vooraleer de praktijkopleiding te volgen.

Emissie

De verschillende systemen van uitlaatgasbehandeling en hun respectieve onderdelen te identificeren, aan zowel benzine- als dieselveertuigen

- Een uitlaatsgastester correct te gebruiken en de meetwaarden te verklaren
- Een defecte katalysator te herkennen via het gebruik van een uitlaatsgastester
- Een klassieke lambdasonde en de breedbandlambdasonde te herkennen

Motomanagement

- Praktijkopdrachten aan verschillende voertuigen i.v.m. de analyse van:
- De sturing van de verbranding bij een dieselmotor met commonrail
- De sturing van de verbranding bij een benzinemotor
- De invloed van emissiereductiesystemen op de motorsturing
- Meetwaarden en vervangingswaarden
- De sturing van diverse actuatoren
- Noodloopstrategieën

Sensoren en actuatoren

De bedoeling van deze praktijkdag is om de cursist praktisch bij te staan na het volgen van een Autowebtraining "sensoren/actuatoren".

Aan vier voertuigen worden verschillende sensoren en actuatoren doorgenomen. Hierbij worden telkens enkele metingen verricht.

Motormanagement @ LOKEREN max 6 IIn + 1 B LK	Sessie 1	Sessie 2	Sessie 3	Sessie 4	Sessie 5	Sessie 6	Sessie 7	Sessie 8
Emissies	20/10/2020	22/10/2020	26/10/2020	27/10/2020	29/10/2020	30/10/2020	09/11/2020	10/11/2020
Motormanagement	16/11/2020	17/11/2020	19/11/2020	20/11/2020	23/11/2020	24/11/2020	26/11/2020	27/11/2020
Sensoren en actuatoren	05/01/2021	07/01/2021	08/01/2021	18/01/2021	19/01/2021	21/01/2021	22/01/2021	25/01/2021
Motormanagement @ KONTICH max 6 IIn + 1 B LK	Sessie 9	Sessie 10	Sessie 11	Sessie 12	Sessie 13	Sessie 14	Sessie 15	Sessie 16
Emissies	01/10/2020	02/10/2020	05/10/2020	06/10/2020	08/10/2020	09/10/2020	12/10/2020	13/10/2020
Motormanagement	23/11/2020	24/11/2020	26/11/2020	27/12/2020	30/11/2020	01/12/2020	03/12/2020	04/12/2020
Sensoren en actuatoren	07/01/2021	08/01/2021	11/01/2021	12/01/2021	14/01/2021	15/01/2021	18/01/2021	19/01/2021

3. KOETSWERK

Dit opleidingstraject spitst zich toe op jongeren die kennis willen maken met nieuwe technieken en materialen via onderstaande opleidingen. Deze jongeren volgen hun laatste jaar secundair onderwijs koetswerk.

Deze opleidingen maken onderdeel uit van een 5-daags traject.

Uitdeuktechnieken (2 dagen)

- Uitdeuken zonder plaatwerk structureel te wijzigen? Dat kan. Tijdens deze twee dagen worden de jongeren ingewijd in geschikte alternatieve uitdeuktechnieken voor nieuwe staallegeringen.

Lastechnieken (2 dagen)

- Deze opleiding behandelt de technische basis van de lastechnieken die een kwalitatief hoogwaardige herstelling mogelijk maken. Die kennis wordt in de praktijk getoetst, zodat de lerenden lasfouten kunnen begaan en ze later vermijden.

Polijsten (1 dag)

De jongeren worden in drie aspecten van het polijsten ingewijd: herkennen van verschillende laktypes, bepalen van de herstelbaarheid van schade via polijsttechnieken en herstellen van lakschade en hologrammen.

KOETSWERK (5-daagstraject) max 6 IIn + 1 B LK	Sessie 1	Sessie 2	Sessie 3	Locatie
Uitdeuktechnieken (2 dagen)	3 & 4/12/2020	7 & 8/12/2020	14 & 15/12/2020	@ LOKEREN
Lassen (2 dagen)	19 & 20/11/2020	23 & 24/11/2020	26 & 27/11/2020	@ LOKEREN
Polijsten (1 dag)	07/01/2021	08/01/2021	19/01/2021	@ LOKEREN

KOETSWERK (5-daagstraject) max 6 IIn + 1 B LK	Sessie 4	Sessie 5	Sessie 6	Locatie
Uitdeuktechnieken (2 dagen)	26 & 27/10/2020	29 & 30/10/2020	9 & 10/11/2020	@ KONTICH
Lassen (2 dagen)	8 & 9/10/2020	12 & 13/10/2020	19 & 20/10/2020	@ KONTICH
Polijsten (1 dag)	04/02/2021	05/02/2021	08/02/2021	@ KONTICH

OPGELET!!

Zolang de covid19-veiligheidsmaatregelen van toepassing zijn, zal het aantal **leerlingen op maximum 6 + 1 begeleider** toegelaten worden.

Tot eind 2020 worden er geen opleidingen@school georganiseerd.

Al onze opleidingen zullen doorgaan in een EDUCAM opleidingscentrum Lokeren / Kontich / Hasselt.

De opleidingen voor jongeren in het onderwijs zijn kosteloos.

Indien u een opleiding annuleert binnen de 14 kalenderdagen voor de start van de opleiding, zal deze opleiding gefactureerd worden aan de school à rato van **750€ /opleidingsdag**. Dit is van toepassing op alle opleidingen gepland vanaf september 2020.

Indien er vragen zijn, aarzel dan niet om mij te contacteren.

Met vriendelijke groeten,

Educam

Sybille De Plu

sdeplu@educam.be

0490 56 81 38