



SAMEN.LEREN.VERBINDEN

CAMPUS

MAX
STEM

ONDERHOUDSMECHANICA

AUTO

ARBEIDSMARKT

Zondag 23 april: info- en inschrijfdag Campus MAX STEM en College

Zondag 14 mei: Campus MAX-dag

www.campusmax.be

**DUAL
LEREN**



LESSENTABEL ARBEIDSMARKT

5^E JAAR

Godsdienst	2
Lichamelijke opvoeding	2
Engels	2
Nederlands	2
Wiskunde	2
Maatschappelijke vorming	1
MAX+	1

Technische vakken	3
Werkplekieren*	23

*Op maandag, dinsdag en vrijdag leer je op de werkplek.

6^E JAAR

Godsdienst	2
Lichamelijke opvoeding	2
Engels	2
Nederlands	2
Wiskunde	2
Maatschappelijke vorming	1
MAX+	1

Technische vakken	3
Werkplekieren*	23

DE MAX, WANT...

je bent onderdeel van een professioneel team op de werkplek. Zo leer je nu al samenwerken met collega's, initiatief en verantwoordelijkheid nemen. Bovendien heb je een stapje voor wanneer je op de arbeidsmarkt komt.

HELEMAAL JE DING

Heb je interesse in de werking en het onderhoud van auto's? Wil je graag jouw handen uit de mouwen steken?

In deze technisch-praktische richting word je opgeleid tot onderhoudsmechanici van personenwagens en lichte bedrijfsvoertuigen.

Je leert routinecontroles, eenvoudige herstellingen en vervangingen uit te voeren in het kader van onderhoud. Zo leren we je oplossingsgericht te kijken naar een auto: je stelt defecten vast aan mechanische en elektrische onderdelen en zorgt voor een oplossing bij schade. Je vervangt vloeistoffen, filters, banden en wielen. Je kan een voertuig klaarmaken voor een controle door de technische keuring.

Daarnaast spenderen we ook voldoende aandacht aan communicatie op de werkvloer én hebben we aandacht voor veiligheids- en milieuvorschriften.

WAT IS JOUW LOGISCHE LEERLIJN?

M Derde graad
Onderhoudsmechanica auto dual

M Se-n-se
Polyvalent mecanicien
personenwagens en lichte
bedrijfsvoertuigen
Onderhoudsmechanicien zware
bedrijfsvoertuigen

M Arbeidsmarkt
Onderhoudsmechanicien
personenwagens, bedrijfsvoertuigen
en vrachtwagens

DERDE GRAAD

WAAR HEB JE LES?

**Campus MAX College
HEILIG-HARTLAAN 16,
3980 TESSENDERLO**



Campus MAX maakt deel uit van:

