

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2017-2019 / mobiliteittransport														
Leerjaar van lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Volgnr.	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Datum toets	Herkansing	ED	Weg ED	VGD	Weging VGD	Weging deelttoets
Leerjaar3	1	Ts	TT	P1	5	Theorie Motorconditie testen	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1	
		Td	TT	P1.0	6	Oriëntatie Motorconditie testen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	TT	P1.1	7	Motormechanische delen meten en testen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	TT	P1.2	8	Werkzaamheden aan een smeersysteem uitvoeren	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	TT	P1.3	9	Werkzaamheden aan een koelsysteem uitvoeren	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Ts	PO	P1	10	Praktijk Motorconditie testen	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1	
		Td	PO	P1.0	11	Pitstop oriëntatie motorconditie testen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	PO	P1.1	12	Pitstop motormechanische delen meten en testen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	PO	P1.2	13	Pitstop werkzaamheden aan een smeersysteem uitvoeren	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	PO	P1.3	14	Pitstop werkzaamheden aan een koelsysteem uitvoeren	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Ts	TT	P2	15	Theorie Wielophanging en carrosserie systemen	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1	
		Td	TT	P2.0	16	Oriëntatie Wielophanging en carrosserie systemen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	TT	P2.1	17	Wielophanging en veersysteem controleren en vervangen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	TT	P2.2	18	Banden controleren, balanceren, vervangen en repareren	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	TT	P2.3	19	Carrosseriedelen de- en monteren en afstellen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Ts	PO	P2	20	Praktijk Wielophanging en carrosserie systemen	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1	
		Td	PO	P2.0	21	Pitstop Oriëntatie Wielophanging en carrosserie systemen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	PO	P2.1	22	Pitstop Wielophanging en veersystemen controleren en vervangen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	PO	P2.2	23	Pitstop banden controleren, balanceren, vervangen en repareren.	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	PO	P2.3	24	Pitstop carrosseriedelen de- en monteren en afstellen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Ts	TT	P3	25	Theorie Verlichting en comfortsystemen	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1	
		Td	TT	P3.0	26	Oriëntatie verlichting en comfortsystemen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	TT	P3.1	27	Eenvoudige elektrische schakelingen maken en metingen uitvoeren	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	TT	P3.2	28	Comfort en veiligheidssysteem controleren	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	TT	P3.3	29	Elektromotoren aansluiten en testen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Ts	PO	P3	30	Praktijk Verlichting en comfortsystemen	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1	
		Td	PO	P3.0	31	Pitstop Oriëntatie Verlichting en comfortsystemen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	PO	P3.1	32	Pitstop Eenvoudige elektrische schakelingen maken en metingen uitvoeren	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	PO	P3.2	33	Pitstop Comfort en veiligheidssysteem controleren	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	PO	P3.3	34	Pitstop Elektromotoren aansluiten en testen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1

		Ts	TT	P4	35	Theorie Transport	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1	
		Td	TT	P4.0	36	Oriëntatie Transport	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	TT	P4.1	37	Een bedrijfsvoertuig veilig laden en lossen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	TT	P4.2	38	Een bedrijfsvoertuig vervoersklaar maken en een technische rijklaar-controle uitvoeren	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	TT	P4.3	39	Een ritplanning en een routeplanning maken (nationaal en internationaal)	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Ts	PO	P4	40	Praktijk Transport	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1	
		Td	PO	P4.0	41	Pitstop Oriëntatie Transport	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	PO	P4.1	42	Een bedrijfsvoertuig veilig laden en lossen	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	PO	P4.2	43	Pitstop Een bedrijfsvoertuig vervoersklaar maken en een technische rijklaar-controle uitvoeren	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Td	PO	P4.3	44	Pitstop Een ritplanning en een routeplanning maken (nationaal en internationaal)	Cijfer1-10		Geen	J	0	J	0	1
		Tc	procescijfer	BPL	45	Beroepshouding/stage	Cijfer1-10		Geen	J	1	J	1	