

Cursusnaam: 3de jaar Fietstechnicus

Bij vragen: contacteer de campus CVO HIK - Tessenderlo-Ham op het volgende nummer: +32 13 67 02 87

Deel van de cursus	Dag	Datum	Van - Tot	Campus	lokaal
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	07-09-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	14-09-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	21-09-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	28-09-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	05-10-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	12-10-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	19-10-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	26-10-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	02-11-2026		Herfstvakantie	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	09-11-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	16-11-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03

Deel van de cursus	Dag	Datum	Van - Tot	Campus	lokaal
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	23-11-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	30-11-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	07-12-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	14-12-2026	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	21-12-2026		Kerstvakantie	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	28-12-2026		Kerstvakantie	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	04-01-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	11-01-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	18-01-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	25-01-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	01-02-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	08-02-2027		Krokusvakantie	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	15-02-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	22-02-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03

Deel van de cursus	Dag	Datum	Van - Tot	Campus	lokaal
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	01-03-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	08-03-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	15-03-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	22-03-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	29-03-2027		Paasvakantie	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	05-04-2027		Paasvakantie	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	12-04-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	19-04-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	26-04-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	03-05-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	10-05-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	17-05-2027		Pinkstermaandag	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	24-05-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	31-05-2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo-Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03

**hoofdzetel**

CVO HIK - Kleinhoefstraat 4 - 2440 Geel

Campus CVO HIK - Tessenderlo-Ham:

H.Hartlaan 16 - 3980 Tessenderlo-Ham - +32 13 67 02 87 tessenderlo@hik.be

Deel van de cursus	Dag	Datum	Van - Tot	Campus	lokaal
Geavanceerde fietstechnologie [Contactles]	Monday	07-06- 2027	18:30 - 21:45	H. Hartlaan 16 3980 Tessenderlo- Ham	CMAX - Blok I, CMAX - IO.03