

Overzicht Lesweken wintercyclus november 2022 - maart 2023. Cyclus van 16 Lessen.

Data	Week		Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag
31 okt- 6 nov	44		Les 1	Les 1	Les 1	Les 1	Les 1
7 - 13 nov	45		Les 1	Les 2	Les 2	Les 2	Les 2
14 - 20 nov	46		Les 2	Les 3	Les 3	Les 3	Les 3
21 - 27 nov	47		Les 4	Les 4	Les 4	Les 4	Les 4
28 nov - 4 dec	48		Les 5	Les 5	Les 5	Les 5	Les 5
5 - 11 dec	49		Les 6	Les 6	Les 6	Les 6	Les 6
12 - 18 dec	50		Les 7	Les 7	Les 7	Les 7	Les 7
19 - 25 dec	51		Les 8	Les 8	Les 8	Les 8	Les 8
26 dec - 8 jan	52 en 1	Kerst- vakantie	geen les	geen les	geen les	geen les	geen les
9 - 15 jan	2		Les 9	Les 9	Les 9	Les 9	Les 9
16 - 22 jan	3		Les 10	Les 10	Les 10	Les 10	Les 10
23 - 29 jan	4		Les 11	Les 11	Les 11	Les 11	Les 11
30 jan - 5 feb	5		Les 12	Les 12	Les 12	Les 12	Les 12
6 - 12 feb	6		Les 13	Les 13	Les 13	Les 13	Les 13
13 - 19 feb	7		Les 14	Les 14	Les 14	Les 14	Les 14
20 - 26 feb	8		Les 15	Les 15	Les 15	Les 15	Les 15
27 feb - 5 mrt	9	Voorjaars- vakantie	geen les (evt inhaal)	geen les (evt inhaal)	geen les (evt. inhaal)	geen les (evt inhaal)	geen les (evt inhaal)
6 - 12 mrt	10		Les 16	Les 16	Les 16	Les 16	Les 16
13 - 19 mrt	11		Inhaalweek	Inhaalweek	Inhaalweek	Inhaalweek	Inhaalweek
20 - 26 mrt	12		Inhaalweek	Inhaalweek	Inhaalweek	Inhaalweek	Inhaalweek

Inhaaldata

In totaal bieden we in ieder geval 3 inhaalmomenten aan als trainingen niet zijn doorgestaan door weersomstandigheden of uitval van de train(st)er. Week 11 en 12 zijn sowieso inhaalmomenten. Daarnaast kiezen we mogelijk voor de volgende inhaaldata, houd deze alvast vrij in jouw agenda.

- **Zaterdag 26 en zondag 27 november**
- **Zaterdag 17 en zondag 18 december**
- **Zaterdag 21 en zondag 22 januari**
- **Zaterdag 18 en zondag 19 februari**
- **Als het nodig is, gebruiken we de kerst en/of voorjaarsvakantie**

Als een training niet kan doorgaan op een inhaaldag, wordt dit gezien als overmacht. Deze les komt dan te vervallen.

Wil jij extra trainen?

Heb je een les gemist of wil je soms extra trainen? Stuur een app naar Luuk 06 19573800.