

# REUMA BEWEEGT

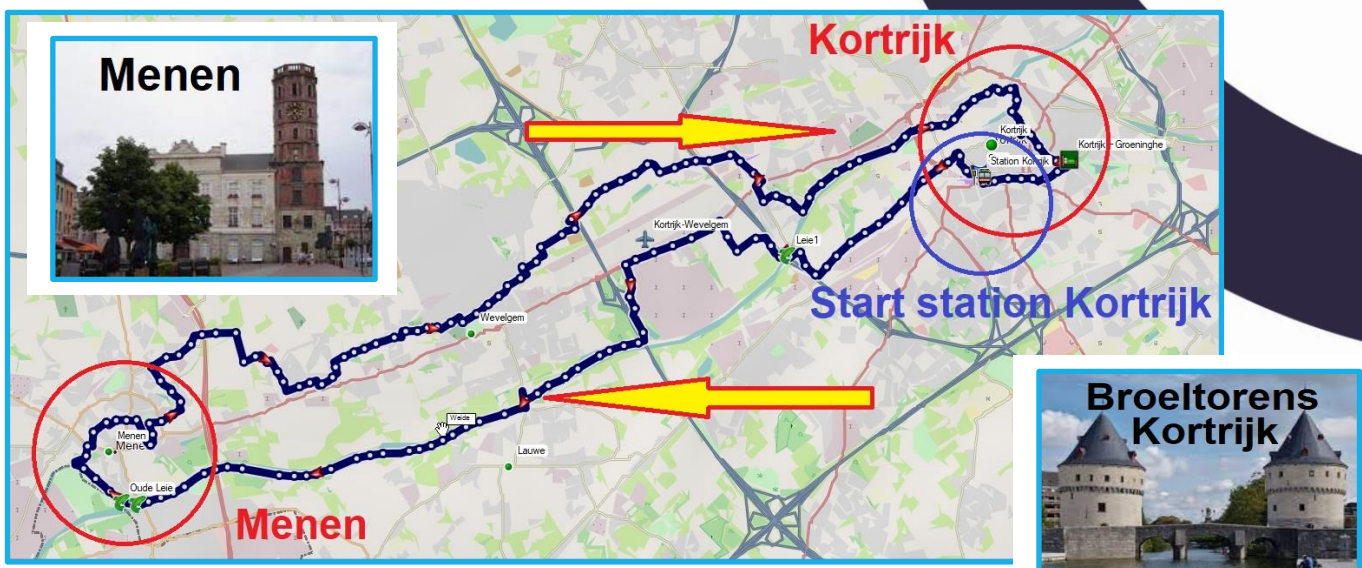
1

BEWEGEN IN SEPT. 2022 | PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

Bekijk op mobiel



KORTRIJK > MENEN en terug naar Kortrijk langs het noorden van Wevelgem – 33 KM \*\*



De fietstocht start aan de voorzijde van het station van Kortrijk en je verlaat al snel de stad richting Leie.

Vervolgens fiets je de Leie stroomopwaarts af langs zijn rechteroever tot in Menen.

Te Menen verlaat je de Leie en fiets je in noordelijk richting langs een Oude Leie arm. Op de terugweg passeer je de regionale luchthaven Kortrijk-Wevelgem en rijd je centrum Kortrijk terug binnen ter hoogte van het Buda eilandje.

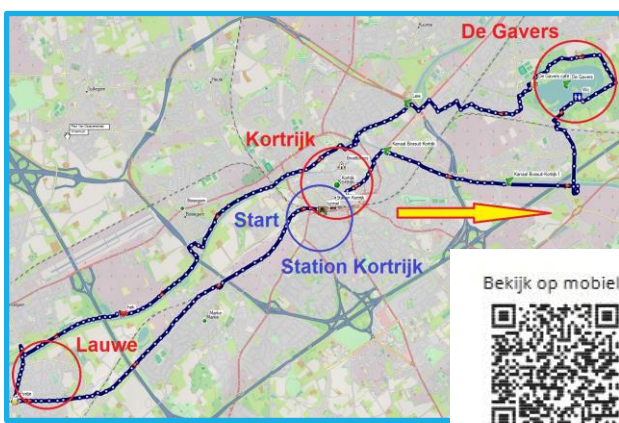
Meer info op RouteYou met gpx file: [hier downloaden](#).

**KORTERE VARIANT – 29,6 km – \***

De Gavers fietstocht

Start en einde: voorzijde station van Kortrijk.

RouteYou: [hier downloaden](#).

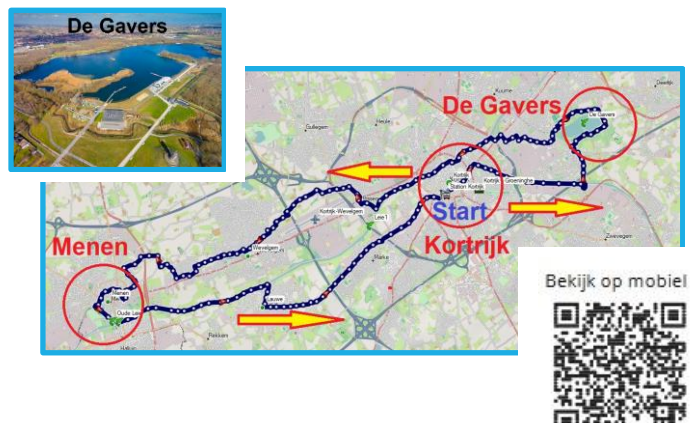


**LANGERE VARIANT – 43,8 km - \*\*\***

De Gavers >> Menen fietstocht

Start en einde: voorzijde station van Kortrijk.

RouteYou: [hier downloaden](#).





# REUMA BEWEEGT

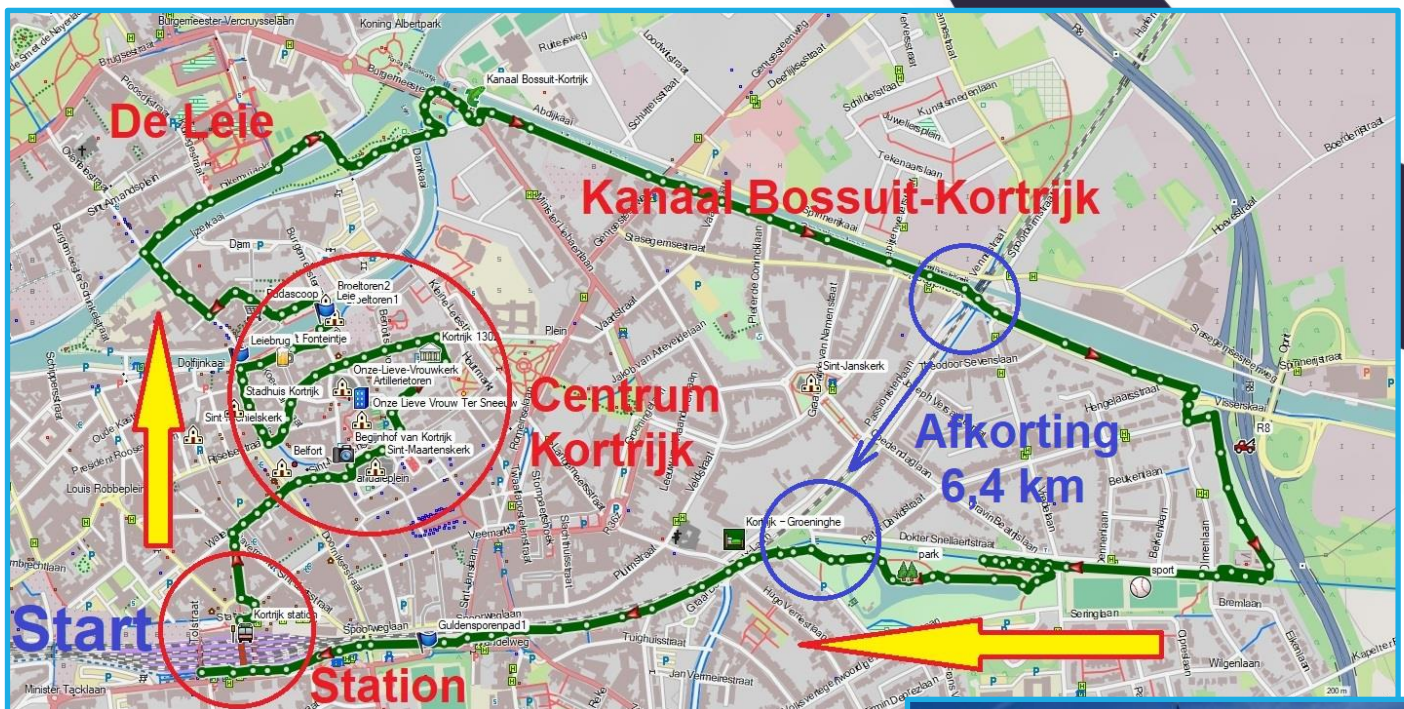
2

BEWEGEN IN SEPT. 2022 | PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

Bekijk op mobiel



KORTRIJK CENTRUM WANDELING – 7,7 km – moeilijkheidsgraad \*\*



## De wandeling start en eindigt aan het station van Kortrijk.

Het eerste deel van de wandeling vertrekt aan de voorzijde van het station en loopt door het historisch centrum van Kortrijk. Je wandelt o.a. langs het Stadhuis, het Begijnhof, de Sint-Martenskerk, Onze-Lieve-Vrouwerk en de Broeltorens. In het centrum van Kortrijk splitst de Leie zich in tweeën en vormt ze het Buda-eilandje. De wandeling volgt verder de Leie stroomafwaarts tot bij het Kanaal Bossuit-Kortrijk en keert terug via de ringweg rond Kortrijk en het Guldensporenpad naar Kortrijk.

Deze wandeling kan ingekort worden tot slechts 6,4 km door aan het Kanaal Bossuit-Kortrijk rechtsaf een doorsteek te maken naar het Guldensporenpad.

Meer info op RouteYou: [hier](#) downloaden.



Deze fietstochten en wandelroute werden samengesteld door patiëntexpert Jos Collin. Waarvoor onze dank!