



*Feinier van Rijkel*

# ZORGPARK VOORBURG VUGHT

## Routebeschrijving en plattegrond

### Bereikbaarheid per auto

Locatie Vught is bereikbaar via de A2 (Utrecht – 's-Hertogenbosch – Eindhoven), afslag Vught (24)/Sint-Michielsgestel: zie plattegrond aan de ommezijde.

De hoofdingang is aan de Laagstraat.

Herlaarhof is het gemakkelijkst te bereiken via de Boxtelseweg.

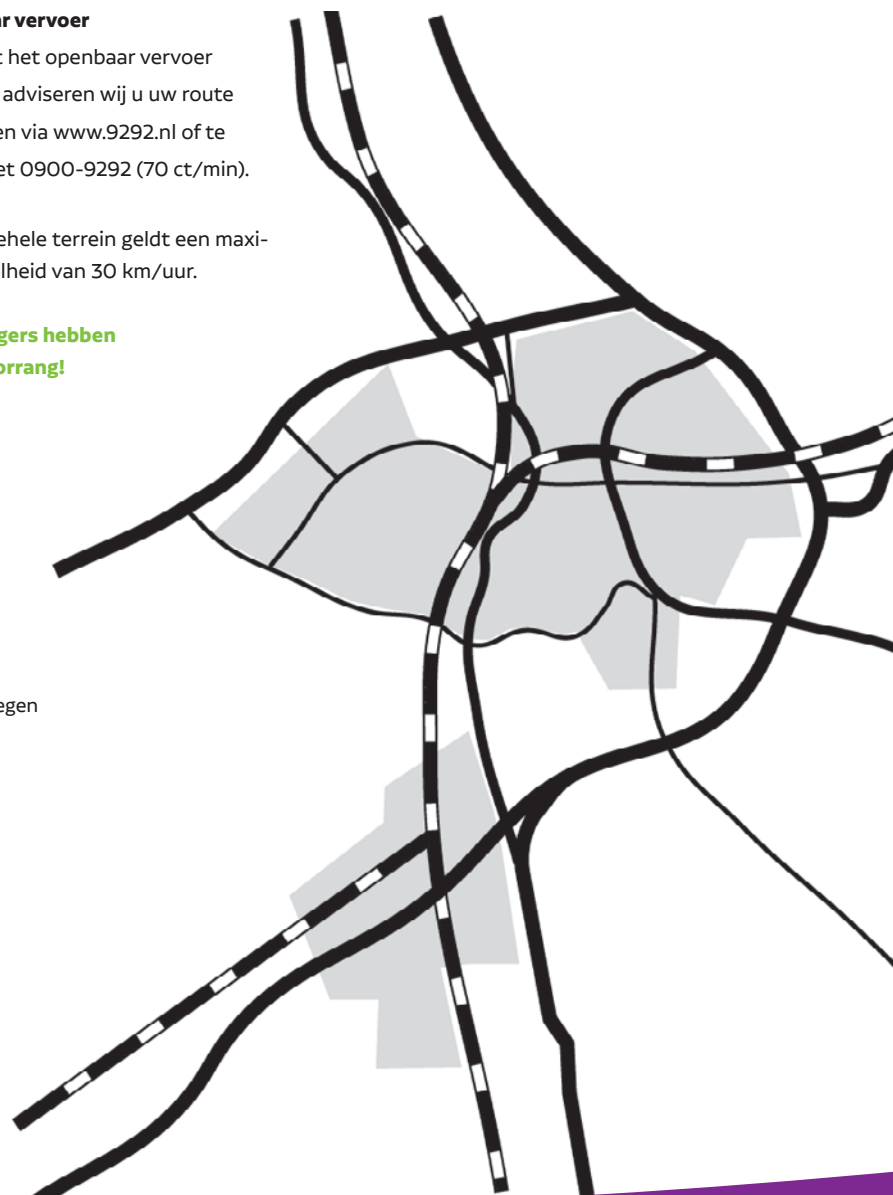
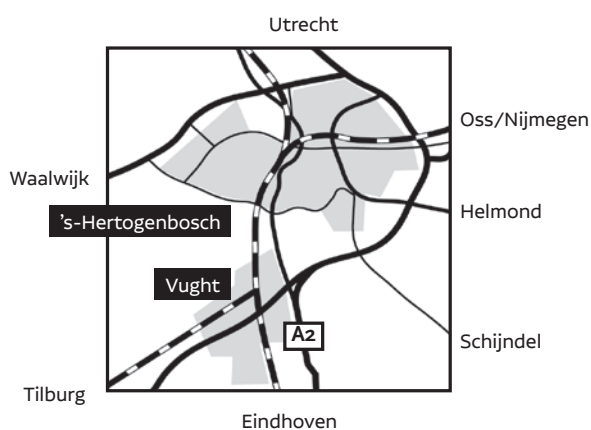
De slagbomen aan de Boxtelseweg sluiten om 20.00 uur. Ook in het weekend zijn de slagbomen gesloten. U dient dan gebruik te maken van de hoofdingang aan de Laagstraat.

### Openbaar vervoer

Als u met het openbaar vervoer reist dan adviseren wij u uw route te plannen via [www.9292.nl](http://www.9292.nl) of te bellen met 0900-9292 (70 ct/min).

Op het gehele terrein geldt een maximum snelheid van 30 km/uur.

**Voetgangers hebben altijd voorrang!**



- 1 Receptie
- 2 Dienstencentrum
- 3 Activiteitscentrum:
  - Kookstudio
  - theaterzaal De Tussenschakel
  - restaurantzaal De Tussenschakel
- 4 't Potlood
- 5 Sporthal, PMT gebouw
- 6 Cello
- 7 Zuiderbos
- 8 Carillonlaan 1
- 9 Herlaarhof
- 10 Kliniek Herlaarhof
- 11 De Keet
- 12 Parklaan 21
- 14 Onder de Watertoren

- 15 Herenmortuarium
- 16 De Weverij:
  - Ontmoetingscentrum
  - De Stenen Hut
  - CreaAtelier
  - Kledingwinkel Hèbbes!
  - Houtbewerking
- 17 Dierenweide
- 18 Damesmortuarium
- 19 Kokerij, ingang Carillonlaan 9
- 20 Klimop
- 21 Villa Voorburg
- 22 Eikenven
- 23 Magnolia
- 24 Jozef
- 25 Vijverhof

- 26 Kapel
- 27 Lichtboog
- 28 Begraafplaats
- 29 Waterboog
- 30 Bogerd
- 32 Lage Dwarsstraat 7
- 33 Novadic-Kentron
- 34 FPA Coornhert
- 35 Laan van Voorburg 19
- 36 Boswijk
- 37 Kadoshop De Brandweerkazerne
- 38 Zilverlinden, Parklaan 10
- 39 Zilverlinden 6, Parklaan 12
- 40 Zilverlinden 5, Parklaan 16

Reinier van Arkel  
 Parklaan 8  
 5261 LR Vught  
 (073) 658 51 11

Reinier van Arkel  
 Postbus 10150 5  
 260 GB Vught

[www.reiniervanarkel.nl](http://www.reiniervanarkel.nl)  
[info@reiniervanarkel.nl](mailto:info@reiniervanarkel.nl)

*Reinier van Arkel*

