



multiscope

Routebeschrijving Multiscope

Openbaar vervoer (Trein / Bus)

Het kantoor van Multiscope ligt op slechts 250 meter van het Centraal Station van 's-Hertogenbosch. Het openbaar vervoer is daarom aan te raden. Loop vanaf het station richting de binnenstad (Stationsweg). Loop voor de eerste brug linksaf de Havensingel in. Het Multiscope kantoor ziet u na ongeveer 50 meter aan uw linkerzijde.

Multiscope
Havensingel 1a
5211 TX 's-Hertogenbosch
073-6212122



Auto - vanuit richting Amsterdam / Utrecht (A2)

- Volg de A2 richting 's-Hertogenbosch.
- Neem bij knooppunt Empel de afslag [Ring 's-Hertogenbosch Noord / Centrum \(A59\)](#).
- Neem direct daarna [afslag 47 Centrum / Maaspoort](#).
- Ga bij de verkeerslichten aan het eind van de afslag linksaf richting [Centrum](#).
- U gaat daarna bij diverse verkeerslichten continu rechtdoor (Volg eerst borden [Centrum en daarna Station](#)) tot u over de Diezebrug rijdt (over het water).
- Na de Diezebrug gaat u bij het tweede verkeerslicht linksaf (kantoor Brabants Dagblad aan uw linkerzijde).
- U rijdt nu op de Halve Maanstraat, na een bocht naar rechts gaat deze over in de Havensingel.
- Parkeer uw auto voor de eerste dwarsstraat.

Auto - vanuit richting Eindhoven (A2)

- Volg de A2 richting 's-Hertogenbosch.
- Neem afrit 23 [Ring 's-Hertogenbosch West / Centrum](#).
- U gaat daarna bij diverse verkeerslichten continu rechtdoor richting [Centrum](#).
- U komt nu op een druk verkeersplein (aan uw rechterzijde ligt Chalet Royal), ga ook daar rechtdoor richting [Station](#).
- Rij door tot aan de rotonde.
- Kies direct na de rotonde de afslag richting [Station](#).
- Ga voor het Centraal Station (bij de Draakfontein) rechtsaf.
- Neem daarna de eerste straat links, dit is de Havensingel.
- Het Multiscope kantoor ziet u na ongeveer 50 meter aan uw linkerzijde.

Auto - vanuit richting Rotterdam / Waalwijk (A59)

- Volg de A59 richting 's-Hertogenbosch.
- Neem de afslag [Hedel / Maaspoort](#).
- Sla bij de verkeerslichten aan het eind van de afslag rechtsaf richting [Centrum](#).
- U gaat daarna bij diverse verkeerslichten continu rechtdoor (Volg eerst borden [Centrum en daarna Station](#)) tot u over de Diezebrug rijdt (over het water).
- Na de Diezebrug gaat u bij het tweede verkeerslicht linksaf (kantoor Brabants Dagblad aan uw linkerzijde).
- U rijdt nu op de Halve Maanstraat, na een bocht naar rechts gaat deze over in de Havensingel.
- Parkeer uw auto voor de eerste dwarsstraat.

Auto - vanuit richting Arnhem / Nijmegen / Oss (A59)

- Volg de A59 richting 's-Hertogenbosch.
- Rij door tot aan de splitsing bij de ring 's-Hertogenbosch.
- Kies op de ring voor [Ring 's-Hertogenbosch / Waalwijk / Utrecht \(A2\)](#).
- Neem daarna de tweede afrit [Ring 's-Hertogenbosch / Waalwijk \(A59\)](#).
- Neem direct daarna afslag [47 Centrum / Maaspoort](#).
- Ga bij de verkeerslichten aan het eind van de afslag linksaf richting [Centrum](#).
- U gaat daarna bij diverse verkeerslichten continu rechtdoor (Volg eerst borden [Centrum en daarna Station](#)) tot u over de Diezebrug rijdt (over het water).
- Na de Diezebrug gaat u bij het tweede verkeerslicht linksaf (kantoor Brabants Dagblad aan uw linkerzijde).
- U rijdt nu op de Halve Maanstraat, na een bocht naar rechts gaat deze over in de Havensingel.
- Parkeer uw auto voor de eerste dwarsstraat.

Auto - vanuit richting Tilburg (N65)

- Volg de N65 richting 's-Hertogenbosch.
- Neem bij 's-Hertogenbosch afrit 1 [Ring 's-Hertogenbosch West / Centrum](#).
- Ga bij de verkeerslichten aan het eind van de afslag rechtsaf richting [Centrum](#).
- U gaat daarna bij diverse verkeerslichten continu rechtdoor richting [Centrum](#).
- U komt nu op een druk verkeersplein (aan uw rechterzijde ligt Chalet Royal), ga ook daar rechtdoor richting [Station](#).
- Rij door tot aan de rotonde.
- Kies direct na de rotonde de afslag richting [Station](#).
- Ga voor het Centraal Station (bij de Draakfontein) rechtsaf.
- Neem daarna de eerste straat links, dit is de Havensingel.
- Het Multiscope kantoor ziet u na ongeveer 50 meter aan uw linkerzijde.