

BEKKERING ADAMS

ARCHITECTEN | BV

ROUTE BESCHRIJVING NAAR BEKKERING ADAMS ARCHITECTEN

Met de auto

Vanuit Utrecht/Gouda en Hoek van Holland/Westland (A20/Ring Noord)

Neem AFRIT 12 Spaanse Polder. Volg de borden (Historisch) Delfshaven. U rijdt achtereenvolgens over de Tjalklaan - Marconiplein - Vierhavenstraat - Pelgrimsstraat Westzeedijk. Vervolgens slaat u voor het OT Theater rechtsaf (Pieter de Hoochweg). Na 50m bij T-splitsing linksaf, dit is de St. Jobsweg. Het gebouw aan uw rechterhand is het 'Blaauwhoedenveem' waar Bekkering Adams architecten gevestigd is.

Vanuit Amsterdam/Den Haag/Delft (A13)

Op het Kleinpolderplein aanhouden ring Rotterdam/A20 (Vlaardingen/Hoek van Holland). Neem de 1e afslag (AFRIT 12 - Spaanse Polder). Volg de borden (Historisch) Delfshaven. U rijdt achtereenvolgens over de Tjalklaan - Marconiplein - Vierhavenstraat - Pelgrimsstraat - Westzeedijk. Voor het OT Theater slaat u rechtsaf (Pieter de Hoochweg). Na 50m bij T-splitsing linksaf, dit is de St. Jobsweg. Het gebouw aan uw rechterhand is het 'Blaauwhoedenveem' waar Bekkering Adams architecten gevestigd is.

Vanuit Breda/Dordrecht (A16)

Volg borden richting Capelle a/d IJssel, ring Rotterdam. Na de Van Brienoordbrug bij Kralingseplein afslag Centrum (AFRIT 25). Op deze afrit links voorsorteren. U neemt de rotonde driekwart en gaat achtereenvolgens rechtdoor over de A. Van Rijckevorselweg - Maasboulevard - Boompjes - Vasteland en Westzeedijk. Uiteindelijk ziet u aan uw rechterzijde de Kunsthal en Erasmus Medisch Centrum. Bij de rotonde 'Droogleever Fortuynplein' gaat u rechtdoor. Over de brug slaat u linksaf en vervolgens rechtsaf. U bent nu op de Westzeedijk. Volg de borden Lloydkwartier. Bij de 2e verkeerslichten linksaf (Pieter de Hoochweg). Na 50m bij T-splitsing linksaf, dit is de St. Jobsweg. Het gebouw aan uw rechterhand is het 'Blaauwhoedenveem' waar Bekkering Adams architecten gevestigd is.

Vanuit Zierikzee/Bergen op Zoom (A29) en Nijmegen/Gorinchem (A15)

Bij knooppunt Vaanplein neemt u AFRIT 19A (Ahoy/Zuidplein). Aanhouden Ahoy/Zuidplein en vervolgens Centrum/Maastunnel. U passeert Vaanweg - Zuidplein - Pleinweg - Doklaan en gaat dan de Maastunnel in. Als u uit de Maastunnel komt, houdt u de borden Delfshaven aan. U komt op de rotonde 'Droogleever Fortuynplein' en gaat deze driekwart rond. Over de brug slaat u linksaf en vervolgens rechtsaf. U bent nu op de Westzeedijk. Volg de borden Lloydkwartier. Bij de 2e verkeerslichten linksaf (Pieter de Hoochweg). Na 50m bij T-splitsing linksaf, dit is de St. Jobsweg. Het gebouw aan uw rechterhand is het 'Blaauwhoedenveem' waar Bekkering Adams architecten gevestigd is.

Parkeren

Rondom het pand geldt betaald parkeren. U kunt in Rotterdam alleen met de chipknip betalen!

BEKKERING ADAMS

ARCHITECTEN | BV

ROUTE BESCHRIJVING NAAR BEKKERING ADAMS ARCHITECTEN

Met het Openbaar Vervoer

Metro, halte Coolhaven

U loopt de Pieter de Hoochbrug over. Aan het einde van de straat bij de verkeerslichten oversteken. Na 50m bij T-splitsing linksaf, dit is de St. Jobsweg. Het gebouw aan uw rechterhand is het 'Blaauwhoedenveem' waar Bekkering Adams architecten gevestigd is.

Tram 8 (vanaf Centraal Station)

Vanaf Centraal Station met tram 8 richting Spangen. Uitstappen bij tramhalte 'Pieter de Hoochweg'. Bij de verkeerslichten oversteken, volg de bordjes OT-Theater. Na 50m bij T-splitsing linksaf, dit is de St. Jobsweg. Het gebouw aan uw rechterhand is het 'Blaauwhoedenveem' waar Bekkering Adams architecten gevestigd is.

De Maastaxi, halte MSTX 69

Dit is een snelle watertaxi naar alle mogelijke opstapplaatsen van uw keuze in Rotterdam en omstreken. Er zijn meer dan 250 opstapplaatsen van Dordrecht tot Hoek van Holland. Voor de Maastaxi kunt u bellen naar 010- 4030303 en kunt u aangeven van welk opstappunt u wilt vertrekken en naar welke plek u gebracht wilt worden. Dat kan voor één persoon, maar ook voor meerdere personen. Er is een halte aan de St. Jobshaven (MSTX 69); dit is aan de achterzijde van het pand waar Bekkering Adams architecten is gevestigd. Zie ook www.watertaxirotterdam.nl