

# Van Regel tot Bord

Dé cursus voor uitbreiding van uw (bestaande) verkeerskundige kennis en –vaardigheden.

Een 5 daagse training waarin alle facetten van de wetgeving omtrent verkeersbesluiten worden doorlopen. Door de cursussen samen te voegen brengen we 8 trainingsdagen terug tot 5 dagen. Het resultaat is tijdwinst en lagere kosten.

Van de cursus maken de volgende thema's deel uit:

- Verkeerswetgeving
- Beheer Verkeerstekens (beknopt)
- Parkeerwetgeving
- Verkeersbesluiten

## Cursusinhoud:

Wegenwet - Wegenverkeerswet 1994 -  
Verordeningen - Vrijstelling en ontheffing RVV 1990  
BABW

Richtlijnen bebakening en markering - Rotondes -  
Uitritten - Werk in uitvoering  
Aansprakelijkheid wegbeheerders - Beheer en  
onderhoud verkeerstekens - Sanering van  
verkeerstekens

Stilstaan en parkeren - Parkeerschijfzone -  
Gehandicapten parkeren - Bebording  
parkeervoorzieningen

Parkeerexcessen - Betaald parkeren - Park  
vergunninghouders - Verkeersbesluiten - De  
procedures

De bevoegdheid - Regels voor verkeersbesluiten -

Inhoud en opbouw verkeersbesluiten

Publicatie en inwerkingtreding - Bezwaar en beroep



## Doelgroep:

Medewerkers van provincies, gemeenten,  
waterschappen en adviesbureaus, die (sinds kort)  
belast zijn met het adviseren, vaststellen en  
uitvoeren van verkeers- en parkeermaatregelen  
en/of het maken van verkeersbesluiten.

## Bijzonderheden:

Na afloop ontvangen de deelnemers, als bewijs van  
deelname, een certificaat alsmede een leerstofboek,  
het zakboek RVV/BABW en het VNVF bordenboek.

## Kosten:

De kosten bedragen € 2300,- p.p. incl. koffie en  
lunch, excl. BTW.

Losse module € 750,-

Locatie: Leusden: Larik's Hoeve

Data: **Dag 1: dinsdag 10 januari 2023**

**Dag 2: dinsdag 17 januari 2023**

**Dag 3: dinsdag 24 januari 2023**

**Dag 4: dinsdag 31 januari 2023**

**Dag 5: dinsdag 7 februari 2023**



Meer informatie? [www.weg-wijzer.nl](http://www.weg-wijzer.nl) of [info@weg-wijzer.nl](mailto:info@weg-wijzer.nl) of 076-5600079

**Weg & Wijzer**  
Opleidingen & Trainingen

