

## Handboek wegafzettingen WIU 96b

Tijdens deze cursus leer je een keuze te maken uit de verschillende afzettingsfiguren in het Handboek wegafzettingen 96b van CROW. We introduceren een stappenplan, zodat je na afloop van de cursus zelfstandig een risico-inventarisatie en een plan van aanpak op basis van de gegevens uit het handboek kunt opstellen.

TV1

TV2

TV3

TV4

TB1

TB2

TB3

TP1

## Bebording en bebakening bij wegafzettingen

In deze cursus leer je om de juiste snelheidsbeperking, bebording en bebakening te kiezen voor de uitvoering van een gekozen afzettingsfiguur. We kijken naar de inleidende bebording, het nulpunt en laten zien wat de verschillende mogelijkheden zijn om met een open of gesloten langsafzetting verkeer van het werk te weren.

## Verkeersregeling bij wegafzettingen

In deze cursus leer je om bij het werken op wisselstroken de juiste keuzes te maken voor een doorgangsregeling met bebording, verkeerslichten of verkeersregelaars. We staan daarbij ook stil bij de inzet van verkeersregelaars in andere werksituaties. Je werkt tot slot groepsgewijs 3 verschillende praktijksituaties uit tot een veilige oplossing.

TV3

TV4

## Tijdelijke verkeersmaatregelen bij kruisend verkeer

Tijdens deze cursus wordt specifiek gekeken naar kruisend verkeer. Hoe ga je om met gelijkvloerse en ongelijkvloerse kruisingen? Welke gevaren zijn er als je werkt op viaducten en in tunnels? Hoe werk je veilig nabij spoorweg- en trambaanovergangen? Hoe zorg je voor een veilige in- en uitrit voor bouwverkeer?

## Verkeersafwikkeling bij (wegen)bouwprojecten

In deze cursus worden de verschillende methoden van afsluiten van weggedeelten en het omleiden van het verkeer in verschillende situaties besproken. Ook wordt gekeken hoe (wegen)bouwprojecten verkeerskundig kunnen worden gefaseerd en hoe je een goede afweging maakt tussen de verschillende faseringsmogelijkheden.

TB1

TB2

## Verkeersgeleiding langs (wegen)bouwprojecten

Je leert in deze cursus om te berekenen of er nog genoeg ruimte langs een werkvak aanwezig is om motorvoertuigen, fietsverkeer en voetgangersverkeer langs het werk te leiden. Geleerd wordt om verschillende scenario's van verkeersafwikkeling met elkaar te vergelijken en hoe werkzaamheden kunnen worden gefaseerd of juist gecombineerd.

## Toegankelijkheid bij (wegen)bouwprojecten

Tijdens deze cursus staat de toegankelijkheid van het terrein centraal voor de verschillende verkeersdeelnemers. Je neemt kennis van de verschillende materialen die ingezet kunnen worden en hoe je die het beste kan toepassen. Speciale aandacht wordt gegeven aan de toegankelijkheid van winkels, bedrijven, en maatschappelijke voorzieningen.

TB3

## Planuitwerking tijdelijke verkeersmaatregelen

Bij wegwerkzaamheden lopen zowel wegwerkers als weggebruikers gevaar. Artikel 5 van de Arbowet verplicht je hiervoor een RI&E op te stellen. In deze cursus leer je de weg-, verkeers- en werkkenmerken aan de hand van een stappenplan te inventariseren, te analyseren en uit te werken in een faserings-, afzettings- en omleidingsplan. Tot slot wordt tijdens 2 praktijkdagen op locatie het gehele stappenplan doorlopen.

Leergang

VBLC-specialist Planvorming

V = Veiligheid  
B = Bereikbaarheid  
L = Leefbaarheid  
C = Communicatie

