

Werkplekbeveiligings- methoden deel 2

2^e editie verschijnt eind
december 2010



Colofon

Titel	Werkplek beveiligingsmethoden, deel 2
Auteur	Erik Scholten
Vormgeving	Save - Scholten Advies Veiligheidsbewustzijn Educatie
Uitgever	Save - Scholten Advies Veiligheidsbewustzijn Educatie
Datum 1^e druk	1 augustus 2009

Dit document is bedoeld als naslagwerk voor functionarissen en personen werkzaam aan de railinfra. Ondanks grote zorg kunnen fouten en / of onvolledigheden niet geheel worden uitgesloten.

Save - Scholten Advies Veiligheidsbewustzijn Educatie aanvaard geen aansprakelijkheid voor (in)directe schade, ontstaan door of verband houdende met de toepassing van dit document.

Dit werk is auteursrechtelijk beschermd. Niets van deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen worden in een geautomatiseerd bestand in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, in fotokopie of anderszins zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de schrijver.

© 2009: Save www.railsave.nl

Voorwoord

Bij het uitvoeren van werkzaamheden wordt gebruik gemaakt van verschillende beveiligingsmethoden. In het boek basiskennis worden deze beveiligingsmethoden aan de hand van de arbeidshygiënische strategie beknopt behandeld.

In deel 1 van deze serie heeft u een aantal methoden van werkplekbeveiliging uitgebreid kunnen bestuderen. In dit deel gaan we dieper in op de wijze waarop de beveiligde werkplek tot stand komt, en wordt er in het bijzonder aandacht besteed aan de methoden buitendienststelling, beheerste toelating en spanningsloosstelling.

De basis van een goede veiligheidsorganisatie wordt gelegd door veiligheidsbewustzijn, kennis van de organisatie en het gebruik van de juiste werkmethode. Om tot een goed begrip van de verschillende werkmethoden te komen wil ik u dit naslagwerk ter beschikking stellen.

Suggesties ter verbetering zijn altijd welkom.

Ik wens u veel lees- en leerplezier.

Erik Scholten.

Inhoudsopgave

Colofon	2
Voorwoord	3
Inleiding	6
De ontwerpfase	6
De opdrachtgever	6
De opdrachtnemer	6
De VGCU	6
De WBV	7
De WBO	8
De werkverantwoordelijke	8
De exacte aanduiding van de werkplek	9
Activiteiten overzicht	9
De WBU	10
De uitvoeringsfase	11
De LWB	11
Meelifters	11
De LLV	12
Methoden van werkplekbeveiliging	13
Methode Buitendienststelling (BD)	13
Methode Beheerste Toelating (BT)	14
Afstand houden van bovenleiding	16
Aandachtspunten	16
Methode spanningsloosstelling.	17
Realiseren spanningsloosstelling	17
De verklaring 1,2,3	18
Het uitschakelen en aarden van de bovenleiding	20
De WBI	21
Beschikbaarheid	21
Wijzigingen	21
WBI zonder datum	21