

**NEN 3140 Veiligheidshandboek  
RWS**

# **NEN3140 Veiligheidshandboek RWS**

## **Addendum**

**Behoort bij  
NEN3140 Veiligheidshandboek RWS versie 2.0 Definitief  
status/versie : definitief/2.0**

## Inhoudsopgave

1	Inleiding .....	3
2	Aanvullingen en/of Wijzigingen .....	3
3	Wijziging en releasebeheer .....	4

## 1 INLEIDING

### Artikel 1.1 Algemeen

Dit document is een addendum op het document 'NEN3140 Veiligheidshandboek RWS 2.0 definitief', verder genoemd als NEN3140 Veiligheidshandboek en is in beheer bij de Community of Practice (CoP) Bedrijfsvoering Elektrische Installaties (BEI) van Rijkswaterstaat.

Dit addendum bevat wijzigingen en/of aanvullingen op de hoofdstukken/artikelen in bovengenoemd document. Hierna aangegeven.

## 2 AANVULLINGEN EN/OF WIJZIGINGEN

### Artikel 2.1 Wijzigingen algemeen

Navolgende wijzigingen kunnen op meerdere plaatsen in het NEN3140 veiligheidshandboek voorkomen.

De zinsnede 'NEN 3140: 2011' in het NEN 3140 Veiligheidshandboek dient te worden vervangen door 'NEN 3140. Vigerende versie'.

De teksten in het NEN3140 Veiligheidshandboek die betrekking hebben op de NEN3840 en verwijzen naar (bron)teksten van de NEN3840 vervallen. Het NEN3840 Veiligheidsboek is hiervoor van toepassing.

### Artikel 2.2 Wijzigingen specifiek

De navolgende hoofdstukken 3,5,7 en 8 alsmede onderliggende artikelen verwijzen naar de desbetreffende hoofdstukken en artikelen van het NEN3140 veiligheidshandboek.

#### 3 Termen en definities

Artikel 3.2.1 Functioneel Installatieverantwoordelijke (F-IB) en Technisch Installatieverantwoordelijke (T-IV)

De zin 'Nadere definitie van deze twee rollen is vermeld in hoofdstuk 2 van het document "Handleiding Bedrijfsvoering Elektrische Installaties", versie 1.1' wordt vervangen door:

**Rijkswaterstaat kiest ervoor de taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden (TV&B) van de titel Installatieverantwoordelijke op te splitsen naar een functioneel verantwoordelijke en een technisch verantwoordelijke.**

Elektrische installaties binnen de objecten van Rijkswaterstaat hebben veelal een rol in de beschikbaarheid en veiligheid van de netwerken (Hoofdwegennet, Hoofdvaarwegennet en Hoofdwatersysteem). Vanuit de maatschappelijke functie van de netwerken staan er allerlei belangen centraal die op gespannen voet kunnen staan met de elektrische arbeidsveiligheid.

Het is daarom van belang dat de taken en verantwoordelijkheden van de installatieverantwoordelijke zodanig worden verdeeld dat enerzijds de maatschappelijke belangen vanuit de netwerken worden vertegenwoordigd en anderzijds de elektrische arbeidsveiligheid van de objecten juist kan worden beheerst.

In het beleid voor het uitvoeren van een goede BEI is er gekozen voor opsplitsen van de titel IV naar een functionele installatiebeheerder [F-IB] en een technische/operationele installatieverantwoordelijke [T-IV]. In deze moet men lezen dat de installatieverantwoordelijkheid NEN 3140/3840 zijn beperkt tot de technische inhoudelijke activiteiten.

## 5 Functies volgens NEN3140

### Artikel 5.1 De Installatieverantwoordelijke

De vervolgende artikelnr's nummer vervangen:

par 5.101.5 vervangen door par 5.101.4

par 5.102.6 vervangen door par 5.102.7

## 7 Overdracht taken aan contractpartijen: aanvullende eisen

De zinsnede 'Voor het opstellen van dit werkplan is een handreiking beschikbaar, die als bijlage 2 aan dit veiligheidshandboek toegevoegd' vervangen door de zinsnede 'Voor het opstellen van dit werkplan is een handreiking beschikbaar, die als bijlage B aan dit veiligheidshandboek toegevoegd.'

## 8 Algemene werkvoorschriften en werkprocedures

### Artikel 8.4 Sleutelplan

De zinsnede 'Zie het document "Handboek beheer sleutelplan Technische Infrastructuur", versie 1-1-2006' vervalt.

## 3 WIJZIGING EN RELEASEBEHEER

### Artikel 3.1 Algemeen

Ingeval dit document wijzigingen ondergaat en een versie update van toepassing is zal dit door de documentbeheerder bekend worden gemaakt naar de gebruikers van dit document.

Afwijkingen en mogelijk conflicten ten gevolge van dit document dienen gemeld te worden aan de documentbeheerder genoemd in dit document.

### Artikel 3.2 Content deskundigen en documentbeheer

Naam	Regio	District	taak
Andre Smits	RWS ZN	District Midden	Content deskundige
Cees Wilschut	RWS GPO		Content deskundige
Patrick v. Vliembergen	RWS PPO		Content deskundige
A. Smits	RWS ZN	Midden	Document beheerder

### Artikel 3.3 Versiebeheer

Versie	Datum	Omschrijving
1.0	10 februari 2020	Release voor gebruik
2.0	7 juni 2021	Lay-out en tekstuele mutaties

# Handleiding Bedrijfsvoering Elektrische Installaties (BEI)

Nummer:	5905
Versienummer standaard:	1.0
Versienummer document:	
Status:	In beheer
Type:	Kader
Inhoudelijk beheerder:	Cees Wilschut
Verantwoordelijke afdeling:	District Midden
Netwerken:	
Rollen:	
Fase:	
(Proces)Eigenaar:	Proceseigenaar Omgeving- en Assetmanagement
Link om te reageren:	<a href="#">Link</a>