

Beheerd document	Versie	Auteur en beheerder	Pagina
Datum: 30-09-2020	1.4	J. Meuldijk	1 van 3

Navigatiedocument Zorgsysteem Elektrische Bedrijfsvoering NEN 3140

Opbouw en inhoud

Dit navigatiedocument zorgt voor een eenvoudige toegang tot alle hoofdstukken. Door op een [hyperlink](#) te klikken, kom je in het achterliggende document met informatie. De achterliggende informatie is opgeslagen in submappen.

[Inleiding; totstandkoming zorgsysteem](#)

[Wijzigingenoverzicht](#)

[Beheersing risicogebieden](#)

[Statusdocument: Plan-Do-Check-Act \(PDCA\)](#)

[Aktielijst](#)

[Jaarplanning installatieverantwoordelijke](#)

1. Veilige bedrijfsvoering van elektrische installaties: een korte voorbeschouwing

1.1 [Inleiding: Een korte voorbeschouwing](#)

1.2 [Doel en motivatie NEN 3140](#)

1.3 [Een integrale beschouwing van het drieluik: Het proces mens – organisatie – installatie](#)

1.4 [Commitment: beleidsverklaring/ VGW verklaring](#)

1.5 [Overdrachtsdocumenten Installatieverantwoordelijkheid](#)

2. Organisatiestructuur en aanwijzingenbeleid

2.1 [Organigram organisatie](#)

2.2 [Vaststelling van de installatieverantwoordelijkheid](#)

2.3 [Werkdomein: gebouwen, terreinen en installaties van de installatieverantwoordelijke](#)

2.4 [Werkdomein: verantwoordelijkheden van de installatieverantwoordelijke en de gemeente](#)

2.5 [Verdere organisatiestructuur volgens NEN 3140](#)

2.6 [Taken, bevoegdheden en verantwoordelijkheden](#)

2.7 [BHV organisatie](#)

3. Opleidingen en opleidingsbeleid

3.1 [Instructie termijn](#)

3.2 [Vakbekwaamheidseisen](#)

3.3 [Opleidingsplan en planning opleidingen](#)

3.4 [Omvang en inhoud van opleidingen en instructies](#)

3.5 [Stipel persoonscertificering](#)

3.6 [Overzicht deelnemers VOP-instructie](#)

3.7 [Instructieprogramma NEN 3140 Voldoende Onderricht Persoon](#)

3.8 [Toolboxprogramma](#)

4. Risico's en risicobeoordeling

4.1 [RI&E en PVA](#)

4.2 [Risico-verhogende omstandigheden en ruimten](#)

4.3 [Fotobijlage](#)

4.4 [TRA Taak Risico Analyse](#)

4.5 [Arc Flash onderzoek](#)

4.6 [Rapportages Toezicht Elektrische Bedrijfsvoering](#)

4.7 [Vragenlijst bedrijfsvoering elektrische installaties uitvoerende medewerker \(RI&E\)](#)

Beheerd document	Versie	Auteur en beheerder	Pagina
Datum: 30-09-2020	1.4	J. Meuldijk	2 van 3

- 4.8 [Uitwerking vragenlijst met conclusie](#)
- 4.9 [Elektrotechnische \(bedienings-\) werkzaamheden door eigen medewerkers](#)

5. Veiligheidsmiddelen en PBM

- 5.1 [Uitgangspunten veiligheidsmiddelen en PBM](#)
- 5.2 [Beschikbare veiligheidsmiddelen en PBM](#)

6. Procedures vergunningen en werkvoorschriften

- 6.1 [Uitgangspunten procedures vergunningen en werkvoorschriften](#)
- 6.2 [WVS 01 werkvoorschrift werkplekbeoordeling](#)
- 6.3 [WVS 02 werkvoorschrift spanningsloos werken \(veilig stellen\)](#)
- 6.4 [WVS 03 werkvoorschrift uitvoeren van metingen](#)
- 6.5 [WVS 04 werkvoorschrift persoonlijke beschermingsmiddelen en gereedschappen](#)
- 6.6 [WVS 05 werkvoorschrift veiligheidsapparatuur in risico verhogende omstandigheden](#)
- 6.7 [WVS 06 het gebruik van verplaatsbare elektrische aggregaten](#)
- 6.8 [WVS 07 openen verdeelinrichtingen](#)
- 6.9a [Wekelijks proefdraaien aggregaat Stadskantoor](#)
- 6.9b [Maandelijks proefdraaien aggregaat Stadskantoor](#)
- 6.10a [Wekelijks proefdraaien aggregaat Brandweerkazerne](#)
- 6.10a [Maandelijks proefdraaien aggregaat Brandweerkazerne](#)
- 6.11 [WI VOP-1 thermische beveiliging resetten](#)

7. Inspectie en inspectiebeleid

- 7.1 [Doel en uitgangspunten inspectie elektrische installaties](#)
- 7.2 [Doel en uitgangspunten inspectie elektrische arbeidsmiddelen](#)
- 7.3 [Inspectieplan en inspectieplanning](#)
- 7.4 [Inspectiefrequentie elektrische installaties](#)
- 7.5 [Inspectiefrequentie elektrische arbeidsmiddelen](#)
- 7.6 [Inspectiefrequentie veiligheidsmiddelen, persoonlijke beschermingsmiddelen](#)
- 7.7 [Inspectie d.m.v. steekproeven](#)
- 7.8 [Keuringslijst arbeidsmiddelen](#)
- 7.9 [Overzicht bergbezinkbassins pompgemalen drukriolering](#)
- 7.10 [Technische werkomschrijving Inspectie elektrische installaties](#)
- 7.11 [Overzicht objecten](#)

8. Borging proces

- 8.1 [Borging proces](#)

9. Aanwijzingsformulieren

- 9.1 [Voldoende onderricht personen](#)

10. Overige formulieren

- 10.1 [Bijlage 1: Inventarisatieformulier mogelijk betrokken partijen](#)

11. Normen

- 11.1 [NEN 3140+A3:2019](#) (juli 2019)

Beheerd document	Versie	Auteur en beheerder	Pagina
Datum: 30-09-2020	1.4	J. Meuldijk	3 van 3

12. Derden

- 12.1 [Enmalige Verklaring Elektrische Veiligheid](#)
- 12.2 [Bijlage A: Beleidsdocument elektrotechnische bedrijfsvoering](#)
- 12.3 [Bestek Bijlage Specificatie Elektrische Veiligheid](#)
- 12.4 [Aanwijsbeleid derden](#)

13. Huur en verhuur panden

- 13.1 [Aanvullende voorwaarden Elektrische Veiligheid op bestaande huurovereenkomsten](#)
- 13.2 [Aanvullende Voorwaarden gebruik elektrische installaties markten -2020 \(CONCEPT\)](#)

14. Scans ondertekende aanwijsformulieren

- 14.1 [Scans](#)

15. Scans ondertekende presentielijsten

- 15.1 [Scans](#)

16. Scans ondertekende certificaten

- 16.1 [Scans](#)

17. Technische handleidingen met betrekking tot documenten

- 17.1 [Maken van een hyperlink naar een document](#)

18. Foto's

- 18.1 [Foto's inventarisatie 14 mei 2019](#)

19. Bezoekverslagen

- 19.1 [Bezoekverslagen](#)

20. Inspectierapportages

- 20.1 [Rapportages controle evenementkasten](#)