

# Samenvatting van het Brzo-inspectierapport bij NXP Semiconductors B.V. te Gerstweg 2, Nijmegen

Informatie over wat Brzo betekent, welke inspectiediensten samenwerken tijdens inspecties bij Brzo-bedrijven, eventuele handhaving en een uitleg over veel voorkomende begrippen, vindt u op [www.brzoplus.nl](http://www.brzoplus.nl).

## Algemene informatie

### *Doelstelling van de inspectie*

Brzo-bedrijven moeten aan strenge eisen voldoen. De inspectie heeft als doel te controleren of het bedrijf aan die eisen voldoet.

### *Doelstelling van de samenvatting*

Het doel van deze samenvatting is inzicht geven in de belangrijkste resultaten van deze Brzo-inspectie.

### *Hoe moet u de beoordeling van de inspecteurs zien?*

Het inspectieteam kijkt naar onderwerpen die met veiligheid, arbeidsomstandigheden en/of milieu te maken hebben. Het team beoordeelt steekproefsgewijs en verdeelt de onderwerpen waarnaar gekeken wordt over een periode van vijf jaar. In deze periode komen alle onderdelen aan bod.

## Inleiding

Op 27 mei en 6 juni 2019 controleerden inspecteurs van Inspectie SZW, het bevoegd gezag Wabo en de veiligheidsregio het bedrijf NXP Semiconductors B.V. (verder te noemen NXP). De resultaten zijn in kaart gebracht en op 6 juni 2019 bekend gemaakt aan het bedrijf.

### *Wat voor een bedrijf is NXP?*

NXP ontwikkelt, produceert en test geïntegreerde schakelingen, diodes en transistoren.

### *Wat controleerden de inspecteurs?*

De inspecteurs controleerden bij NXP de volgende onderdelen:

- de wijze hoe NXP invulling heeft gegevens aan bevindingen uit voorgaande Brzo-inspecties;
- hoe NXP handelt bij wijzigingen;
- ageing (vermoeiing, passieve brandbeveiliging en drukapparatuur).

## Resultaten

### *Wat was op orde?*

- Er is opvolging gegeven aan de bevindingen uit de voorgaande Brzo-inspecties;
- Het degradatiemechanisme 'vermoeiing' is opgenomen in haar VGWM-checklist analyse;
- De inventarisatie van de drukapparatuur en de categorie-indeling volgens WBDA2016 is goed uitgevoerd;
- Het onderzoek naar de inwendige staat van sprinklerleidingen is goed uitgevoerd.

### *Wat waren de verbeterpunten?*

- NXP heeft geen hoofdprocedure voor alle wijzigingen beschreven;
- De documentenstructuur voor wijzigingen is complex en moeilijk toegankelijk;
- Bij wijzigingen kan zorgvuldiger conform de procedure gewerkt worden;
- Het is niet duidelijk hoe NXP omgaat met tijdelijke- en noodwijzigingen;
- Het dossier van een veiligheidsstudie was tijdens de inspectie bij NXP niet volledig beschikbaar.

## Eindoordeel

Tijdens deze inspectie constateerden de inspecteurs meerdere verbeterpunten en geen overtreding. De inspecteurs verwachten van het bedrijf dat het de verbeterpunten gaat uitvoeren.