

# NOOD VERLICHTING



Noodverlichting zorgt ervoor dat in geval van nood, alle personen in uw gebouw snel en veilig de weg naar buiten kunnen vinden. Bij stroomuitval of ontruiming bij brand blijkt dit zonder de juiste verlichting erg lastig te zijn. Zeker voor mensen die niet dagelijks in het gebouw aanwezig zijn. Er vallen bij calamiteiten nog altijd onnodig veel slachtoffers doordat zij niet tijdig de nooduitgangen weten te bereiken. Daarom is noodverlichting belangrijk en moet het in een gebouw aanwezig zijn.

**REGELGEVING EN NORMEN, AANLEG EN ONDERHOUD EN LED-NOODVERLICHTING**

# NOODVERLICHTING BELANGRIJKER DAN U DENKT

Noodverlichting wordt automatisch ingeschakeld als de elektriciteit uitvalt. De lampen zijn aangesloten op het lichtnet en op een batterij of noodstroomvoeding. Bij stroomuitval blijven deze lampen dus branden. Dat geldt ook voor de pictogrammen die wijzen naar de nooduitgangen. Maar: noodverlichting is meer dan dat bordje 'uit' met het pictogram van een rennend mannetje. Het is ook verlichting van de vluchtroute zelf. En verlichting die ervoor zorgt dat personen die werken met gevaarlijke apparatuur of stoffen, door het wegvallen van de normale verlichting hun werk op een veilige manier kunnen beëindigen en de ruimte kunnen verlaten.

## CONTROLE IN HANDEN VAN DE VAKMAN



# AANLEG EN ONDERHOUD

Noodverlichting aanleggen gaat verder dan alleen een bordje met een pijl boven een nooduitgang bevestigen. Wettelijke voorschriften, bouweisen en technische mogelijkheden maken het aanleggen, onderhouden en controleren van noodverlichting tot een vak apart. Een vak dat de speciaal opgeleide servicetechnici van Willemse Elektrotechniek als geen ander verstaan. Laat u daarom adviseren over het ontwerpen en aanleggen van de juiste noodverlichtingsinstallatie. En geef het verplichte onderhoud en de periodieke controle in handen van de vakman. Hij weet wat er bij de jaarlijkse controle van belang is en vervangt tijdig (om de 4 jaar) de accu's. Wilt u helemaal geen omkijken hebben naar uw noodverlichtingsinstallatie? Sluit dan een onderhoudscontract af. Dan weet u zeker dat alles in orde is. Dat is wel zo veilig.



## REGELGEVING EN NORMEN

Noodverlichting moet aan allerlei regelgeving en normen voldoen. Deze staan vermeld in het Bouwbesluit, het Gebruiksbesluit en de Arbowet. Volgens het Bouwbesluit 2012 heeft u bijvoorbeeld de plicht om ervoor te zorgen dat de installatie functioneert volgens de voorschriften en adequaat wordt beheerd, onderhouden en gecontroleerd.

De noodverlichtingsdeskundige van Willemse Elektrotechniek kent de actuele wet- en regelgeving tot in detail. Hij kan u helpen bij het voldoen aan alle wettelijke eisen. Van ontwerp en installatie tot het onderhoud en de jaarlijkse controle. Dat bespaart u tijd, kosten en moeite! En u minimaliseert de kans op onveilige situaties en eventuele boetes.



[www.stahlhofer.nl](http://www.stahlhofer.nl)



Ministerie van Binnenlandse Zaken en  
Koninkrijksrelaties

**KENNIS VAN  
ACTUELE WETGEVING  
TOT IN DETAIL**

# LED: TOT WEL 60% BESPARING

## LED-NOODVERLICHTING

De ontwikkelingen op het gebied van noodverlichting staan niet stil. Steeds meer wordt bijvoorbeeld LED-verlichting toegepast. LED-noodverlichting heeft een lange levensduur en een uitstekend rendement en is daardoor zeer energie-zuinig (tot wel 60% besparing). Bovendien zijn de armaturen onderhoudsarm. Zonder verlies aan kwaliteit kunt u hiermee dus structureel uw energie- en onderhoudskosten verlagen.

## OVER STAHLHÖFER

Stahlhöfer is specialist in het ontwerpen, aanleggen, onderhouden en uitbreiden van elektrotechnische installaties. Dat doen wij voor grote en kleine (industriële) bedrijven en instellingen zoals woningcorporaties.

## KIEZEN VOOR STAHLHÖFER IS KIEZEN VOOR

- ✓ één aanspreekpunt voor levering, plaatsing, controle en onderhoud
- ✓ een vakkundig installateur met veel ervaring
- ✓ een installateur die werk maakt van duurzame energie
- ✓ maatschappelijk verantwoord ondernemen  
(Stahlhöfer is aangesloten bij Uw Duurzame Installateur)



### MEER INFORMATIE?

Wilt u meer weten over noodverlichting of een vrijblijvende offerte aanvragen? Stahlhöfer Electrotechniek helpt u graag verder.

**[www.stahlhofer.nl](http://www.stahlhofer.nl)**  
**[www.uwduurzameinstallateur.nl](http://www.uwduurzameinstallateur.nl)**

### CONTACT

**Stahlhöfer Electrotechniek**  
Joop Geesinkweg 308  
1114 AB  
Amsterdam-Duivendrecht

**T** 020 468 95 50  
**E** [info@stahlhofer.nl](mailto:info@stahlhofer.nl)

