 Veiligheid meer dan norm!



Parkstad
Inspecties



 **Helder**
over taken en risico's

Parkstad Inspecties

Veiligheid is meer dan een norm

Parkstad Inspecties is een onafhankelijk adviesbureau voor veilige en duurzame technische installaties: van gebouwgebonden elektrische installaties tot industriële gas- en biomassa-installaties.

Met zo'n 35 inspecteurs en adviseurs werken wij voor opdrachtgevers door heel Nederland. Onze opleidingstak leidt elektra-inspecteurs op en leert medewerkers van opdrachtgevers veilig werken met stookinstallaties en elektriciteit.

Veiligheid is in onze ogen een dynamisch proces waarbij we normen zien als de basis. We begrijpen dat de behoefte aan een gevoel van veiligheid toeneemt. Dat vraagt om meer openheid en informatie binnen organisaties, maar ook tussen organisaties en zakenpartners. Wij zetten ons in voor een open gesprek: duidelijk, met praktische adviezen en betrouwbaar. Wij zijn hierbij altijd geïnteresseerd naar de vraag achter de vraag, de echte behoefte van onze opdrachtgevers.

Noor en Ties

Eind 2016 is ons logo vernieuwd. De vertrouwde uil is in een modern jasje gestoken. Trots zijn we op Noor en Ties, onze onzichtbare superhelden. Keer op keer hopen ze weer dat ze kunnen constateren dat alles veilig en duurzaam is.



Stookinstallaties en brandstofleidingen

SCIOS Scope 1 t/m 7c

- inspectie, advies en opleidingen

Elektrische installaties

NEN 3140, NEN 1010, NTA 8220, SCIOS Scope 8, 9 en 10

- inspectie, advies en opleidingen
- veilige elektrotechnische bedrijfsvoering
- kennisplatform Inspectie Gilde

Gebouwinstallaties

NEN 2767, EPA-U

- conditiemetingen en MJOP
- energieadvies en energielabels
- energiemonitoring
- EPBD inspecties

Stookinstallaties en brandstofleidingen

Veiligheid van stookinstallaties en brandstofleidingen is essentieel voor het milieu en uw bedrijfscontinuïteit. De overheid vereist toezicht op de veiligheid en de uitstoot, maar in beginsel gaat het natuurlijk om mensen. Of zoals een klant ons vertelde: *“Voor wie ooit een ongeval heeft meegemaakt met een stookinstallatie en brandstofleiding, is veiligheid geen issue meer. Daarna zie je veiligheid als een licence to operate.”*

SCIOS Scope 1 t/m 7

Parkstad Inspecties inspecteert stookinstallaties en brandstofleidingen volgens **SCIOS**, zowel de Eerste Bijzondere Inspectie (**EBI**) als de Periodieke Inspecties (**PI**) aan alle typen stookinstallaties (**Scopes 1 t/m 7c van SCIOS**). Daartoe behoren ook industriële installaties, evenals biomassa- en houtpelletinstallaties volgens SCIOS Scopes 5 en 5a en NSA's volgens Scope 4.

Wettelijk verplichting tot keuring

Toestellen	nominaal vermogen	Keuren
Gasgestookte toestellen	> 100 kW	bij ingebruikname en elke vier jaar, incl. brandstoftoevoerleiding
Meerdere kleine gastoeestellen	Samen > 100 kW	bij ingebruikname en elke vier jaar, incl. brandstoftoevoerleiding
Hout- en oliegestookte toestellen	> 20 kW	bij ingebruikname en elke vier jaar, incl. brandstoftoevoerleiding
Hout- en oliegestookte toestellen	> 100 kW	bij ingebruikname en elke twee jaar, incl. brandstoftoevoerleiding
Gas- en oliegestookte toestellen	> 400 kW	Emissiemetingen
Houtgestookte ketels en gasmotoren	Geen ondergrens	Emissiemetingen afhankelijk van type brandstof en toestel.



Rookinvasie

licence to operate!!



Spannend...
laagspanning

Elektrotechnische installaties

Alle vragen over elektrische installaties kunt u bij ons stellen. En dat niet alleen. Wij bereiden onze klanten ook voor op normen die gaan veranderen en nieuwe wetgeving. Door actieve deelname in diverse normcommissies zijn wij immers volledig op de hoogte.

Veilig werken NEN 3140

Parkstad Inspecties adviseert organisaties in het veilig werken met elektrische installaties conform NEN 3140. We stellen handboeken samen en leiden uw medewerkers op. Ook inspecteren wij de elektrische installaties en arbeidsmiddelen volgens NEN 3140 en SCIOS Scope 8 en 9.

Brandrisico-inspecties SCIOS Scope 10

De verzekeringsmaatschappijen stellen aangepaste eisen aan inspecties. Vanaf 2017 kan dat met een SCIOS Scope 10 inspectie, gebaseerd op NTA 8220.

Kennispartner

Door voorop te lopen, zijn we continu bezig met het ontwikkelen van waardevolle veiligheidsoplossingen. Binnen het Inspectie Gilde delen we bovendien onze kennis met onze klanten en andere inspectiebedrijven. Zij kunnen rekenen op opleiding, tooling en hulp bij het opstellen van kwaliteitsrapportages.



Energie: advies,
monitoring en labeling

Bij duurzaamheid zijn wij altijd nieuwsgierig naar nieuwe technische ontwikkelingen. We zijn vooral pragmatisch. Investeren in duurzaamheid loont; zeker op lange termijn.

Energiemonitoring

Parkstad Inspecties helpt organisaties met verduurzamen en het besparen van energiekosten. Dat begint met het verzamelen en analyseren van meetgegevens. Wij zijn helemaal thuis in (online/offline) energiemonitoring en het opstellen van energielabels voor utiliteitsgebouwen (EPA-U).

 **Totale focus**
op energie



Conditiescore

volgens NEN 2767

Conditiemetingen


Wij leggen de conditie vast van bouw- en installatiedelen op objectieve en eenduidige wijze volgens de NEN 2767. De score van de conditiemeting kunnen we koppelen aan een meerjarenonderhoudsplanning (MJOP) en – budget. Op deze manier krijgt u meer inzicht in het conditie gestuurd beheer van gebouwen en voorkomt u budgettaire verrassingen.

Rendement airconditioningsystemen

Wij keuren het rendement van airconditioningsystemen vanaf een geïnstalleerd vermogen van 45 kW, volgens EPBD-B (Energy Performance of Building Directive). Eveneens kijken wij naar de verhoudingen tot het gebouw. Na de keuring ontvangt u van ons het verslag met aanbevelingen om kosten - en natuurlijk het milieu - te besparen.

Parkstad Inspecties

Breinderveldweg 11 · 6365 CM Schinnen
088 467 73 00 · info@parkstad-inspecties.nl
www.parkstad-inspecties.nl

 Veiligheid meer dan norm!

Parkstad
Inspecties 