

Beoordeling en advies industriële gasinstallaties

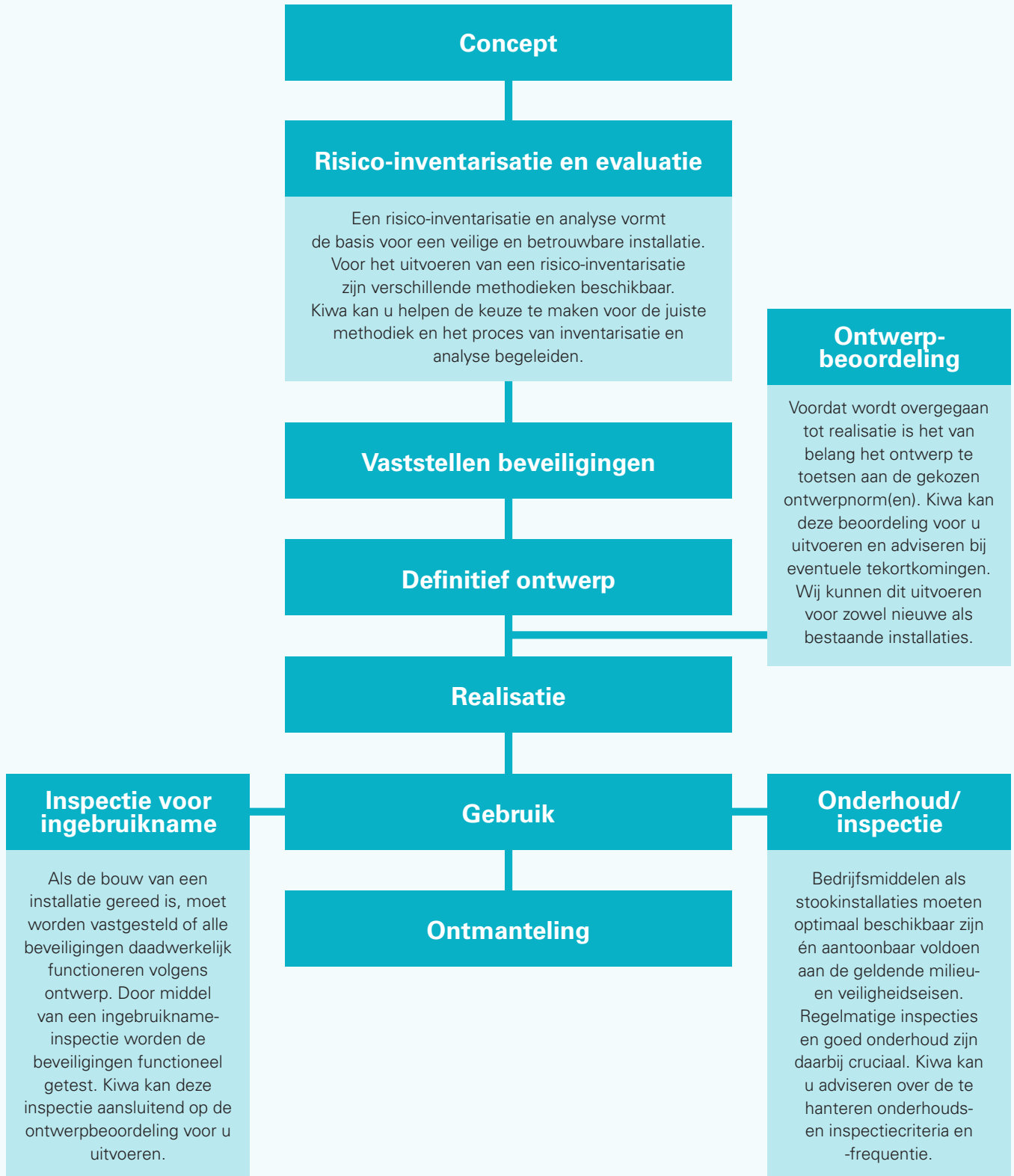


**Partner
for
Progress**

Veilig en efficiënt gebruik van industriële gasinstallaties

Gasinstallaties die worden gebruikt bij industriële processen moeten aantoonbaar voldoen aan tal van functionele, milieu- en veiligheidseisen. Omdat het hierbij gaat om complexe installaties is daarvoor kennis noodzakelijk van (inter)nationale regelgeving, gas- en inspectietechniek, veiligheid, veiligheidsfilosofie en ATEX. Kiwa heeft al deze disciplines in huis en kan u adviseren bij een veilig en efficiënt gebruik van industriële gasinstallaties.

Kiwa's beoordelings- en adviesdiensten op het gebied van industriële gasinstallaties hebben betrekking op alle levensfasen van het systeem en lopen uiteen van een risico-inventarisatie bij ontwerp tot het uitvoeren van een quickscan of het bepalen van de restlevensduur bij een bestaande installatie.



Wij kunnen u antwoord geven op de volgende vragen:

- Aan welke regelgeving moet mijn installatie voldoen?
- Is het ontwerp van mijn installatie efficiënt en veilig?
- Functioneert mijn installatie efficiënt en veilig?
- Welke inspectie en onderhoudsactiviteiten moeten er worden uitgevoerd aan mijn installatie?

Waar kunnen we nog meer bij helpen?

- Onderzoek naar oorzaak storingen en calamiteiten;
- QuickScan;
- Advies bij ontwerp;
- Second opinion;
- Bepalen onderhouds- en inspectiecriteria en -frequentie.

Ook zijn wij u graag van dienst met advies als het gaat om:

- Het ontwerp van industriële stookinstallaties;
- De gehanteerde veiligheidsfilosofie;
- De risico-inventarisatie en-evaluatie.

Daarnaast kunnen wij u verder helpen als u vragen heeft over:

- De praktische uitvoering van inspecties aan installaties;
- De oorzaak van storingen en schades;
- Wet- en regelgeving;
- Uitvoeren van inspecties aan stookinstallaties;
- Uitvoering en advisering bij ATEX-zonering;
- Advies over de te hanteren inspectiefrequentie bij industriële installaties;
- Advisering bij de optimalisatie van stookinstallaties;
- Verzorgen van klant specifieke trainingen.

Waarom Kiwa?

Kiwa is gespecialiseerd in de efficiëntie en veiligheid van gasverbrandingsinstallaties. Niet voor niets is de huidige regelgeving op het gebied van industriële gasinstallaties mede tot stand gekomen door de inzet en expertise van onze medewerkers. Als het gaat om de veiligheid van gasinstallaties zijn wij onder meer actief bij:

- Ondersteuning bij de totstandkoming van regelgeving in nationale en internationale normcommissies;
- Advies over de toepassing en de interpretatie van de regelgeving;
- Onderzoek naar de oorzaak van incidenten.

Kortom Kiwa kan antwoord geven op al uw vragen over gasinstallaties. We treden op als sparringpartner of ondersteunen u met advies, onderzoek of training. Onze diensten zijn onpartijdig, onafhankelijk, deskundig en oplossingsgericht.

Meer weten?

Neem contact met ons op via +31 (0)88 998 35 21 of technology@kiwa.nl.



© 2023 Kiwa N.V.

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen, of enig andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

Kiwa Technology B.V.

Wilmersdorf 50
Postbus 137
7300 AC Apeldoorn

T. + 31 (0)88 998 35 21
E. technology@kiwa.nl
W. kiwatechnology.nl

