



SPIE-Asset Management



SPIE-Industrie



**SPIE Nederland bestaat uit de volgende divisies:**



**SPIE-Asset Management**

Advies over en realisatie van de hoogst mogelijke economische waarde van productie-faciliteiten (assets) voor eigenaren/gebruikers. Dit door middel van het professioneel en integraal inrichten en verbeteren van het ontwerp, het gebruik en het beheer (o.a. onderhoud) van deze faciliteiten.



**SPIE-Building Systems**

Advies, ontwerp, realisatie en onderhoud van elektrotechnische en werktuigbouwkundige installaties voor de sectoren zorg, educatie, overheid, cultuur, recreatie en bedrijfshuisvesting.



**SPIE-Controlec Engineering**

Advies en onafhankelijke, technische, multidisciplinaire oplossingen op het gebied van engineering & design, procurement, project- en construction management.



**SPIE-Industrie**

Advies, ontwerp, installatie, start-up, onderhoud, projectmanagement, process-automatisering en inspectie op het gebied van mechanische technieken, piping, luchtconditionering, elektrotechniek, meet- en regeltechniek en analysersystemen.



**SPIE-Infra**

Ontwerp, realisatie, inspectie, service en onderhoud op de volgende terreinen: energie, verkeer en vervoer, telecommunicatie en hoogspanningslijnen.



Asset Life Cycle Management

**SPIE**  
een gezamenlijke ambitie

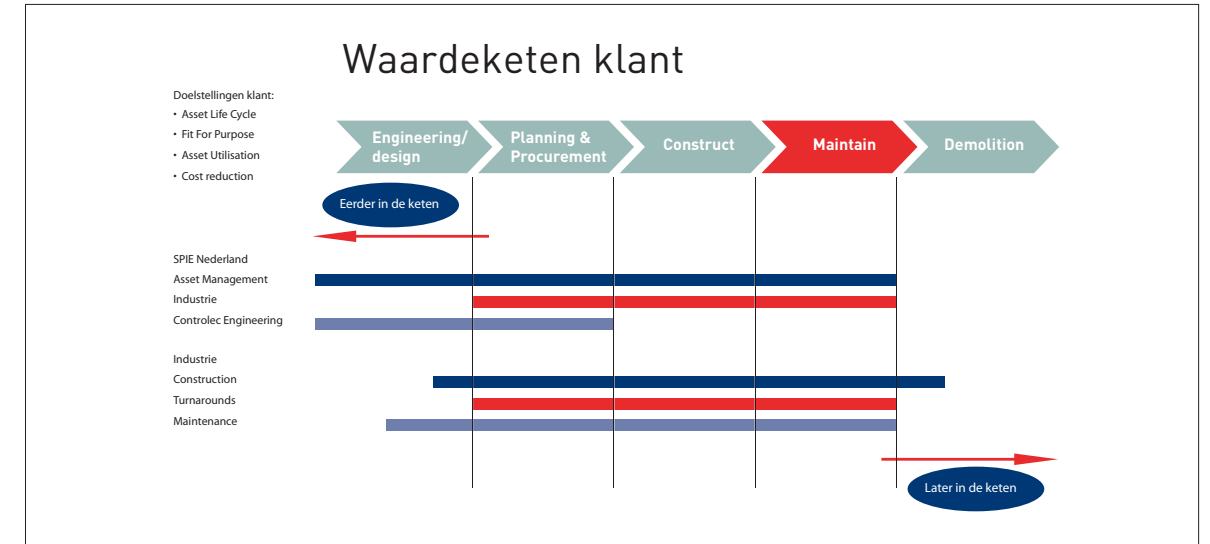
SPIE-Asset Management  
De Brauwweg 74-82  
3125 AE Schiedam  
T 010 409 04 00  
F 010 409 04 99

[www.spie-nl.com](http://www.spie-nl.com)  
[info.beheer@spie.com](mailto:info.beheer@spie.com)

SPIE-Industrie  
Sector E&I  
De Brauwweg 74-82  
3125 AE Schiedam  
T 010 409 04 00  
F 010 409 02 99

SPIE-Industrie  
Sector Mechanical  
Schrijnwerkerstraat 30  
3194 AE Hoogvliet  
T 010 472 63 00  
F 010 416 60 06





#### Haal het beste uit uw installaties

- Levensduur van de installaties optimaliseren
- Beschikbaarheid van de installatie vergroten
- Kwaliteit van installatie en eindproduct bewaren tegen zo laag mogelijk kosten, over de volledige levensduur van de installatie
- Integer, betrouwbaar en conform de geldende richtlijnen
- Tegen zo laag mogelijke kosten

#### Alles tegen elkaar afwegen

Hoe kunt u tegen lage kosten verantwoord met bedrijfsmiddelen omgaan? SPIE biedt u de aanpak om meer waarde te halen uit uw machines en installaties. Waar liggen de prioriteiten? Wat is een goede investering? En niet in de laatste plaats: wat zouden bepaalde aanpassingen voor het bestaande productieproces kunnen betekenen? Onze engineers wegen de kosten tegen de baten van de investeringen af, rekeninghoudend met deze verwachtingen. Dat maakt het voor u mogelijk om een bewuste en weloverwogen keuze te maken. Het begint allemaal met het formuleren van de doelstellingen die u heeft omtrent de kosten en de baten van uw assets en/of uw productie-installaties.

#### Efficiënt en effectief investeren

Heeft u investeringsplannen? Dan kunnen wij het engineeringgedeelte voor u uitwerken, rekening houdend met de RAMSHE-aspecten (Reliability, Availability, Maintainability, Safety, Health en Environment) van de te bouwen installatie. Samenwerken met SPIE betekent dat u één contactpersoon als aanspreekpunt heeft. Deze coördineert alle diensten en disciplines die nodig zijn om het project zo vlot en efficiënt mogelijk te realiseren. Hoe eerder u contact met ons opneemt, des te eerder profiteert u van de expertise van SPIE. Wanneer u bijvoorbeeld uw plannen voor modificatie of nieuwbouw aan ons voorlegt, kunnen onze engineers u adviseren op het gebied van mogelijke verbeteringen, aanpassingen of onderhoudsvriendelijke alternatieven. Onze engineers richten zich op een uitgekende onderhoudsstrategie om een zo hoog mogelijke prestatie te bereiken. Daarbij kan het nuttig zijn meer te letten op de Cost of Ownership over de totale levensduur van uw productie-installatie dan uitsluitend te letten op de initiële bouwkosten van het project. Vanzelfsprekend worden andere bedrijfsdoelstellingen niet uit het oog verloren. Het is uiteindelijk de synergie van al uw bedrijfsmiddelen en al uw mensen die het bedrijf tot een succes maakt.

#### Total Cost of Ownership

Nieuwe installaties vergen hoge investeringen. Daarom is het van belang dat u de juiste afwegingen maakt. Graag zitten onze engineers met u aan tafel voordat u een investerings- of vervangingsbeslissing neemt. Als u SPIE bij de beleidsvorming betreft, profiteert u van onze expertise op het gebied van de waardeontwikkeling van installaties. Wij brengen voor u in kaart welke levensduur u mag verwachten wanneer uw onderhoud onderdeel uitmaakt van uw bedrijfsvoering. Wij denken structureel mee over alle aspecten, delen onze ervaringen met u en stippelen eventueel alternatieve routes uit. Dat bespaart u meteen tijd en op langere termijn ook geld.

#### Terugverdienen

Weet hoe u het rendement van uw investeringen verbetert. Want het effectief beheren van uw productie-investeringen levert u zowel operationele als financiële voordelen op. Asset Life Cycle Management schept de voorwaarden voor optimale bedrijfsvoering. De soms hogere inkoopprijs kan worden terugverdiend omdat het onderhoud voordeliger, de levensduur langer, de afschrijving lager en de sloop eventueel minder milieubelastend is. Onze eigen ingenieurs kunnen u adviseren over geschiktheid van equipment en materialen per toepassingsgebied.

#### Wat verstaan wij onder effectief?

- Voldoen aan de doelen die zijn geformuleerd vanuit Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen op het gebied van People, Planet en Profit door middel van focussen op RAMSHE aspecten.
- Snel kunnen anticiperen op veranderingen in de omgeving, zoals nieuwe marktvragen en nieuwe technologieën.
- Installaties optimaal laten functioneren wat betreft beschikbaarheid, snelheid en kwaliteit en dus focus op uw profitability.
- Alle kosten van uw installaties (zoals voor onderhoud en energie) van ontwerp tot verwijdering onder controle hebben.

