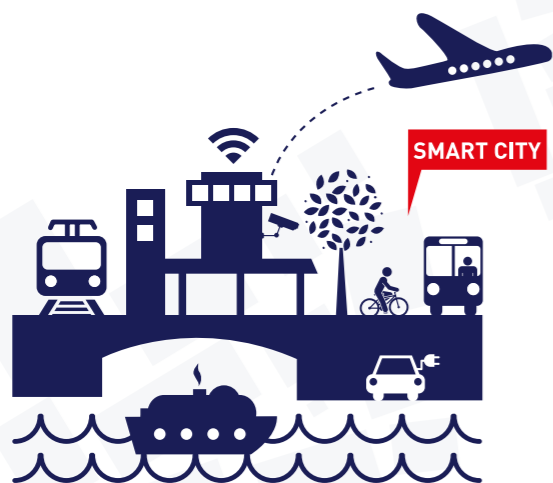


# SPIE: Uw integrator van technische diensten

Onderhoud, renovatie en nieuwbouw zijn de belangrijkste activiteiten, waarbij de engineers van SPIE het object zo onderhoudsvriendelijk en duurzaam mogelijk maken, volgens de specifieke wensen van de klant. SPIE doet dat samen met de klant, als multitechnisch dienstverlener en, indien nodig, samen met partners. Zo neemt SPIE ook de

verantwoordelijkheid voor het totale beheer van bijvoorbeeld wachthuizen, bedienposten of andere gebouwen. Door de landelijke dekking van SPIE kunnen klanten vanuit lokale vestigingen worden bediend, wat naast kwaliteit en prestatie een kernwaarde van SPIE is. Dit zorgt voor een optimale langetermijnrelatie.



ONTWERPEN



ONTWIKKELEN



INSTALLEREN



ONDERHOUDEN



**EXPERTISE.** Als onafhankelijke Europese leider in multitechnische diensten op het gebied van energie en communicatie ondersteunt SPIE zijn klanten in de particuliere en openbare sector bij het **ontwerpen, bouwen, beheren** en **onderhouden** van meer energie-efficiënte en milieuvriendelijke faciliteiten.

**AANPASSINGSVERMOGEN.** In een steeds veranderende omgeving waarin **renovatie, verbetering en onderhoud** van infrastructuur en instellingen zijn vereist, **biedt SPIE een breed scala aan klantgerichte technische diensten.** De regionale vestigingen van SPIE maken het mogelijk de meest complexe projecten te coördineren.

## COMMITMENT.

- Dienstverlening met **gegarandeerde** kwaliteit die voldoet aan de verwachtingen van de klant.
- **Continue** verbetering van prestaties voor een betere dienstverlening.
- **Bescherming** van het milieu door minder natuurlijke grondstoffen te gebruiken, vervuiling te voorkomen en recycling van afvalstoffen te optimaliseren.



[www.spie-nl.com](http://www.spie-nl.com)

**SPIE Nederland B.V.**  
Hoofdkantoor:  
Huifakkerstraat 15  
NL - 4815 PN Breda

Postbus 2265  
NL - 4800 CG Breda T  
+31 (0)88 119 54 44  
[info.beheer@spie.com](mailto:info.beheer@spie.com)



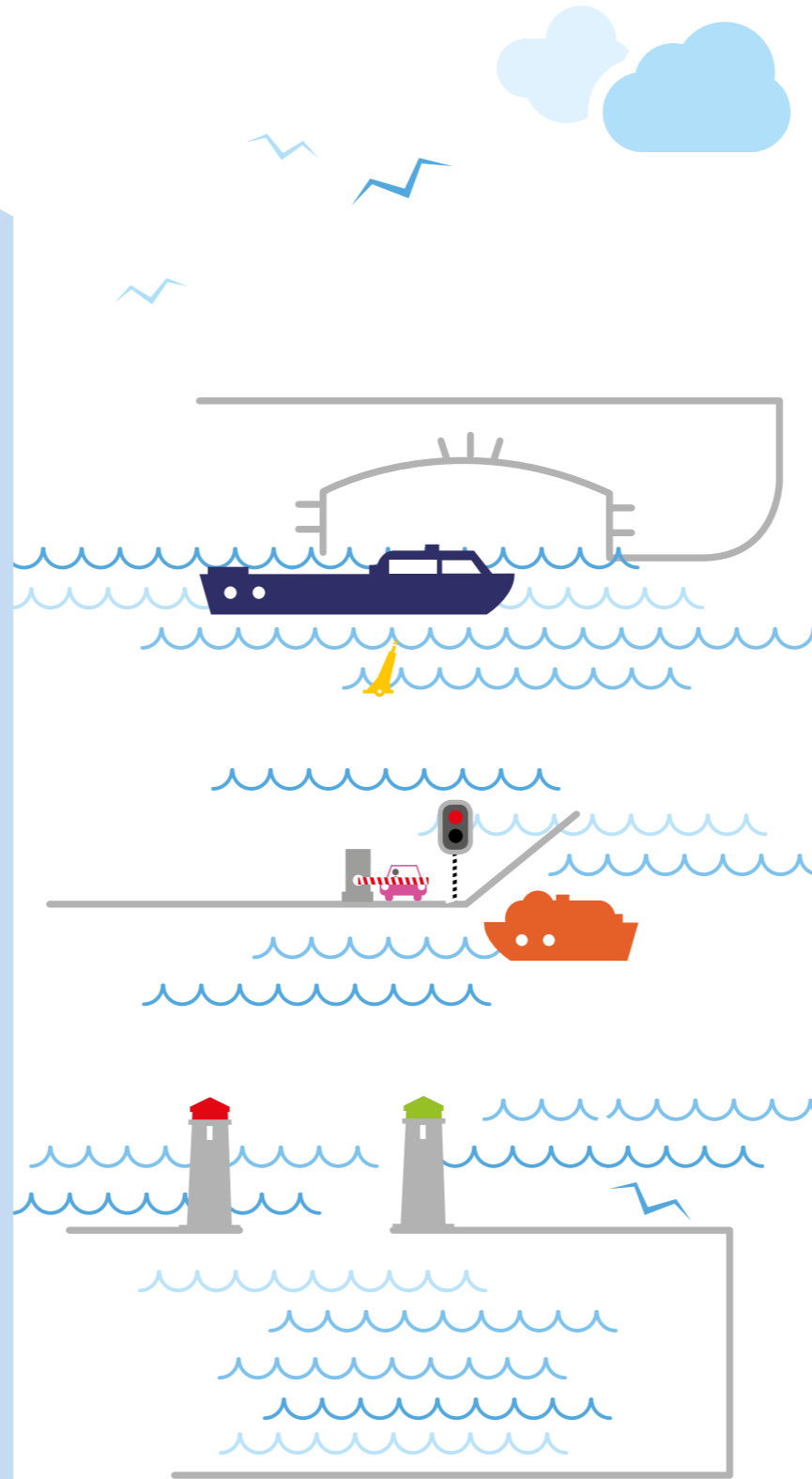
# BRUGGEN, SLUIZEN & GEMALEN

SPIE, een gezamenlijke ambitie

## Uw uitdagingen ... onze oplossingen

Het inrichten en uitvoeren van een onderhoudsproces kent vele uitdagingen. Voor SPIE staan de **doelstellingen en wensen van de klant** centraal bij de **inrichting en uitvoering van het onderhoudsproces**. Het op elkaar afstemmen en/of samenvoegen van onderhoudsactiviteiten levert **efficiencyvoordelen** op en brengt een **reductie van onderhoudskosten** met zich mee. SPIE denkt dan ook mee in het gehele traject en alle mogelijke optimalisaties en kostenbesparingen. Samen met de klant een **goed functionerend onderhoudsproces** inrichten, dat is de toegevoegde waarde van SPIE.

Onderhoud is meer dan alleen het uitvoeren van onderhoudstaken. Het **rapporteren en vergaren van informatie** geeft zicht op het **huidige en toekomstig functioneren** van objecten en installaties. Zaken als **betrouwbaarheid, functionaliteit, kosten, doorstroming** en optimalisatie zijn belangrijk voor zowel beheerders als gebruikers van (vaar)wegen en omwonenden. Ook **energiereductie** of het **energie-neutraal** maken van objecten laat ons op een andere manier naar installaties kijken. Door het genereren en toepassen van data kan het beheer en onderhoud voor de **lange termijn** gestuurd worden en is SPIE in staat om samen met de beheerder of eigenaar een **meerjarenplanning** te maken.



Bruggen bouwen tussen  
wensen en mogelijkheden.

## BRUGGEN, SLUIZEN & GEMALEN

### RISICOGESTUURD ONDERHOUD EN BEHEER

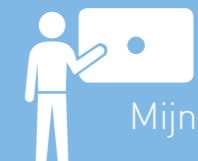
Om op snelle en efficiënte wijze (een netwerk van) objecten te verbeteren hanteert SPIE een risicogestuurde werkwijze. Dit houdt in dat er altijd gekeken wordt vanuit de functie van het object binnen het netwerk. Vanuit het risico op niet-beschikbaarheid worden eerst de meest kritieke (deel)systemen met gevolgen voor het netwerk onder handen genomen. Middels een continue PDCA cyclus wordt verzamelde data vertaald naar inzicht waar verbetering en verhoging van beschikbaarheid nodig en/of mogelijk is.

### STORINGSWACHTDIENST EN ONDERHOUDS-SYSTEEM ALS EXTRA SERVICE

Bij het afsluiten van een onderhoudscontract biedt SPIE een onderhoudssysteem aan waarin, samen met de klant, de werkzaamheden kunnen worden ingevuld. Hierdoor is het ook voor de klant mogelijk om op juiste wijze de gegevens te genereren en te rapporteren op basis van, gezamenlijk opgestelde, indicatoren. SPIE beschikt tevens over een landelijke storingswacht- en calamiteitendienst die 24/7 paraat staat voor het verhelpen van storingen en calamiteiten.

### ONZE KENNIS EN EXPERTISE

- Engineering
- Nieuwbouw
- Onderhoud
- Inspectie
- Renovatie
- Storingsdienst



Mijn opmerkingen

---

---

---

---

---

---

---

---