



NLINGENIEURS

BRANCHEVERENIGING VAN ADVIES-, MANAGEMENT-
EN INGENIEURSBUREAUS

MEMBERSHIP





INHOUD

HIGHLIGHTS 2015	-03-
COMMISSIE BOUW	-05-
COMMISSIE ECONOMISCHE EN JURIDISCHE ZAKEN	-06-
COMMISSIE INDUSTRIE EN ENERGIE.....	-07-
COMMISSIE INFRASTRUCTUUR	-08-
COMMISSIE INTERNATIONAAL ONDERNEMEN	-09-
COMMISSIE ONDERNEMINGSZAKEN.....	-11-
COMMISSIE RUIMTE EN MILIEU.....	-13-
COMMISSIE VERENIGINGSZAKEN	-14-
COMMISSIE WATER.....	-15-
JONG NLINGENIEURS	-20-
VERENIGINGSBUREAU.....	-22-
VOORUITBLIK 2016.....	-25-



HIGHLIGHTS 2015

‘WIE BEWEEGT, KOMT VOORUIT!’

Johan Cruijff

Johan Cruijff wist dit al langer; beweging is onmisbaar. Voor NLI ingenieurs was 2015 een jaar met veel beweging, in het teken van verandering. De branchevereniging heeft zich opgemaakt voor de toekomst met een nieuwe directeur, een nieuwe voorzitter van bestuur, marktcommissies, een nieuwe strategie en de verhuizing naar het kantoor in Amsterdam. Wat heeft de verandering ons gebracht en hoe hebben de leden het ervaren?

Aangescherpte profilering

De belangrijkste verandering in 2015 vormt de aangescherpte profilering van de ingenieurs-branche als pro-actieve leveranciers van integrale oplossingen voor complexe vraagstukken. Met deze aanscherping willen

we (weer) een goede positie met potentie voor onze branche creëren.

De volgende marktbevingen en externe ontwikkelingen hebben tot deze aanscherping geleid: de verschuiving van publieke naar private opdrachtgevers, de tarieven en marges die onder druk staan, de terugtrekkende overheid en de verzaadiging van de Nederlandse markt. Daarnaast zorgen technologische vooruitgang, de energietransitie en de opkomst van de deeleconomie (van bezit naar gebruik) ervoor dat wij de branche anders moeten gaan profileren.

‘DAT NLINGENIEURS DE REGIE PAKT BIJ DE MARKTVISIE VIND IK GETUIGEN VAN EEN NIEUW ELAN. WE WACHTEN NIET AF, MAAR LATEN ZIEN WAT ONZE TOEGEVOEGDE WAARDE IS.’

Ilse Siebrand-Oosterhuis, Royal HaskoningDHV.

Meer smoel, meer kleur

Voor de vereniging betekent de aanscherping dat we van volgend naar initiërend moeten gaan, dat we meer focus in onze activiteiten moeten aanbrengen en dat onze activiteiten voortvloeien uit onze doelen. Plezier en trots ten slotte blijven belangrijk bij alles wat we doen. Het is leuk om lid te zijn van NLingenieurs en leden zijn trots op hun vereniging. Kortom we moeten 'meer smoel, meer kleur' krijgen. Het is van belang dat we dat gedrag ook laten zien. Daarbij zijn de commissies van essentieel belang voor de vereniging. Zij geven richting en invulling aan het beleid van de vereniging en hebben een doorslaggevende rol in het gestalte geven van de aangescherpte profilering van NLingenieurs.

2015 vormde een transitiejaar waar veel veranderingen binnen de vereniging gestalte hebben gekregen. Binnen deze setting hebben de commissies activiteiten ondernomen en resultaten geboekt, waarvan de belangrijkste onderstaand zijn genoemd.



COMMISSIE BOUW

Focus en prioritering

De commissie Bouw vertegenwoordigt met ongeveer 100 leden qua aantal bedrijven de grootste doelgroep van de vereniging. Om slagvaardig te zijn en goed contact met de leden te houden is er een (kleine)



kerncommissie ingericht, die de lijnen uitzet. In de commissie zelf zitten leden, die zich actief inzetten voor de lobbystandpunten en andere vertegenwoordigingen.

De overige leden vormen de doelgroep, waarvoor de vereniging informatieve (netwerk-) bijeenkomsten organiseert. Eén van die bijeenkomsten is "Bouwpoort" een halfjaarlijkse bijeenkomst waar de hele branche (van adviseur tot aannemer) en de politiek elkaar ontmoeten.

In 2015 heeft commissie Bouw focus en prioritering aangebracht op de ambities,

lobby-agenda, organisatorische inrichting en strategische route. Op de volgende lobbyonderwerpen wil de commissie zich gaan profileren: bouwregelgeving- private kwaliteitsborging, BIM, contractering - Publiek Private Samenwerking (PPS) en transformatie leegstand.

'IN 2015 HEBBEN WE KRITISCH NAAR DE COMMISSIE BOUW GEKEKEN EN EEN MOOIE OMSLAG GEMAAKT NAAR EEN MEER ZAKELIJKE AANPAK OM RESULTAAT TE BEREIKEN.'

Jack Smeets, Arcadis.

De volgende vijf ambities vindt de commissie belangrijk en staan voor 2016 op de agenda: zichtbaar aanwezig in de media, positioneren als kennispartner in keten, feeling met opdrachtgevers, branche-innovatieprogramma en pre-concurrentiële vernieuwing.

COMMISSIE ECONOMISCHE EN JURIDISCHE ZAKEN

Transitiejaar

Deze commissie behartigt de belangen van NLI-ingenieurs bij de economische positionering van de branche en bij de wet- en regelgeving van de branche in het algemeen. 2015 is voor deze commissie als gevolg van de strategieverandering van de vereniging een transitiejaar geweest, waarin herbezinning op haar rol centraal stond. In 2016 ligt de focus op aansturing van twee nieuwe werkgroepen 'aansprakelijkheid en verzekeren' en 'meerwaarde'. Daarnaast denkt de commissie mee met het verenigingsbureau bij klachten in aanbestedingen en is het leveren van input voor lobby activiteiten en het monitoren van economische ontwikkelingen in de branche van belang.



COMMISSIE INDUSTRIE EN ENERGIE

Publicatie whitepaper 'duurzame energie'

De commissie Industrie en Energie is in 2015 verder gegaan met het vinden van een positie met toegevoegde waarde voor de leden.

Met betrekking tot kennisontwikkeling over de markt is er in de commissie een aantal presentaties geweest onder andere over de Energie Prestatie Keuring en het programma Smart Industry.

Er is overleg gestart met het Expertisecentrum Energiebesparing. Doel van dit overleg is een bijdrage leveren aan de doelstellingen van het EnergieAkkoord door de kennis van onze leden te ontsluiten.

Om een bijdrage te leveren aan het debat over duurzame energieopwekking en het voorkomen van knelpunten daarbij is er de whitepaper

gepubliceerd '*Naar een hoog aandeel van duurzame energie*'. De whitepaper heeft onder de vakbroeders op het gebied van energystorage geleid tot een levendige discussie op internet-fora. Daaropvolgend is samen met FME in 2016 een ronde tafeloverleg georganiseerd. De volgende stap is het op de kaart zetten van deze problematiek bij politiek en het grote publiek.

Het expertnetwerk assetmanagement heeft in 2015 werk gemaakt van kennisdeling tussen de ingenieursbureaus. Ook leverde het netwerk een bijdrage aan het internetplatform www.iampro-portaal.nl: het kennisportaal voor professioneel assetmanagement.

Verder was er overleg met Bouwend Nederland en Uneto-VNI. Dit overleg resulteerde in een druk bezochte workshop over de knelpunten en oplossingen die de branche ziet voor een succesvolle toepassing van assetmanagement. In 2016 wordt het overleg met Bouwend Nederland en Uneto-VNI vervolgd.

Duurzaamheid

Net als in de jaren ervoor heeft de commissie Infrastructuur in 2015 actief meegedaan aan de Green Deal Duurzaam Grond-, Weg- en Waterbouw (DGWW) om duurzaamheid in projecten van de overheid te bevorderen. De Aanpak DGWW is een van de onderdelen van de Green Deal die de commissie mede heeft ontwikkeld op weg naar duurzamere projecten. Bij de Aanpak wordt in een vroeg stadium van planvorming van een project met de mogelijk opdrachtgevers, de opdrachtnemer en andere stakeholders afgewogen welke duurzaamheidsdoelstellingen een project meekrijgt. De commissie Infrastructuur zorgt proactief voor informatie, kaders en ervaring uit projecten, zodat vroeg in het proces wordt geborgd dat bij de realisatie van het project maximale winst wordt behaald in duurzaamheid, kwaliteit en een gedragen invulling.



Duurzaam GWW

Op congressen en bijeenkomsten van opdrachtgevers is de Aanpak door de commissie toegelicht. Ook zijn er werksessies georganiseerd om rond praktijkcases praktisch te leren werken met de Aanpak DGWW, zodat opdrachtgevers en andere betrokkenen de voordelen van de DGWW ervaren.

Ook heeft de commissie samen met betrokken overheden bijgedragen aan de totstandkoming van Green Deal 2.0 (2016-2020). In deze vervolgstap zorgt NLingenieurs proactief dat adviesbureaus gevraagd en ongevraagd de Aanpak DGWW op een uniforme manier in hun aanbiedingen richting opdrachtgevers integreren. Het doel is om 50% van de projecten volgens DGWW uit te voeren. Zo helpt NLingenieurs om Duurzaam GWW toe te passen, kansen op gebied van duurzaamheid te benutten én duurzaamheid actief te promoten.



Ontwikkelingsrelevante infrastructuur

In 2015 heeft het ministerie van Buitenlandse Zaken het nieuwe programma Develop2Build (D2B) opgestart. D2B verleent directe ondersteuning aan overheden in lage- en middeninkomenslanden voor de ontwikkeling en aanbesteding van ontwikkelingsrelevante infrastructurele projecten. Dit programma biedt dan ook kansen voor de ingenieursbranche om internationaal zaken te doen. Vandaar dat 2015 voor de commissie Internationaal Ondernemen actief in het teken stond van de verandering in het programma voor ontwikkelingsrelevante infrastructuur.

Met de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO) is de commissie in gesprek gegaan over de uitwerking en concrete invulling van het programma om de positie van de branche hierin goed te behartigen.

Tevens om er voor te zorgen dat voldoende budget voor het programma werd gereserveerd. Het concrete resultaat is dat tot eind 2016 een programmabudget van € 10 miljoen euro beschikbaar is gesteld en dat de FIDIC-contracten zijn gehanteerd als basis voor de D2B-contracten.

Verder is RVO er op geattendeerd dat onze professionals vanwege hun vereiste vakkennis en regionale aanwezigheid door RVO ingehuurd kunnen worden tijdens potentiële projectidentificatie. Deze identificatie gebeurt namelijk door RVO en de ontvangende overheden. Daarnaast kan RVO via NLingenieurs deskundigheid inhuren voor het optimaal opstellen van ToR's (Terms of Reference) en tenders. Op deze wijze wordt een gepaste afstand tot direct gegadigden gewaarborgd.

Ook in 2016 wordt geregeld contact met RVO door de commissie Internationaal onderhouden. Enerzijds voor de versterking van ons netwerk, anderzijds om onze branche en de belangen sterker te profileren.

‘IN 2015 ZIJN ER VEEL STAPPEN GEZET. ER ZIT VEEL ONDERNEMERSCHAP IN DE INGENIEURSBUREAUS EN DAT ZIEN WE TERUG IN DE VERENIGING.’

Mark Pehlig, Fugro.



COMMISSIE ONDERNEMINGSZAKEN

Business development

De commissie Ondernemingszaken (ONZ) is gestart in 2015 als direct gevolg van de aangescherpte profilering van NLingenieurs. De nieuwe commissie gaat meer toegevoegde waarde aan de leden bieden door initiatieven te ontwikkelen die een bijdrage leveren aan de ontwikkeling van onze branche. Het inrichten van de commissie en het scherp krijgen van de wijze waarop invulling wordt gegeven aan de opdracht stond voor 2015 centraal.

‘NIEUW ELAN, NIEUWE PLANNEN, NIEUWE ENERGIE, NU ALLEEN NOG EVEN IN DE FLOW KOMEN.’

Erik Wagemaker, Wagemaker.

De taken van ONZ laten zich typeren als branche breed business development. Door marktontwikkelingen vroegtijdig te herkennen en leden te adviseren

over verbetering en vernieuwing van ingenieursdiensten worden kansen benut. Maar wel met behoud van de eigen identiteit en onderscheidend vermogen van de lidbedrijven. Naast de ontwikkelactiviteiten wordt er veel aandacht gegeven aan de ledenservices. Het betreft collectieve inkoopvoordelen, voorlichting en cursussen.

Voor 2016 ligt de focus van de nieuwe commissie op de volgende aandachtsvelden. Op mensen: met in het bijzonder toekomstige ingenieurs, het onderwijs en de marktordening in MKB, grootbedrijf of zzp. Op inhoud: de kennisagenda, het branche innovatie programma en standaardisatie. Daarnaast wordt aandacht gegeven aan de markt door trend-, markt- en toekomstanalyses, positionering, aanbestedingsvormen, verdienmodellen en waardering op basis van toegevoegde waarde. Maar ook ledenservices en netwerken staan op het programma.



COMMISSIE RUIMTE EN MILIEU

Vakontwikkeling

Op de Slotbijeenkomst van het Jaar van de Ruimte, waarin het debat over de ruimtelijke toekomst in Nederland centraal staat, hebben BNSP*, NVTL** en NLingenieurs samen vijf workshops gehouden.

Deze goedbezochte workshops richten zich op de vakontwikkeling van de ingenieur en de nieuwe integrale planontwikkeling in relatie tot onze sterk veranderende omgeving en de positie in de keten.

Door de ingenieursbureaus Arcadis, Witteveen&Bos en Tauw uit de commissie Ruimte en Milieu is als casus in de workshops het project Zuidas dok Amsterdam ingebracht als voorbeeld van proactief en integraal werken.

Met het verbreden, ontvlechten en gedeeltelijk ondergronds brengen van de A10 Zuid en het

aanpassen van station Amsterdam Zuid aan de eisen van de toekomst is onze brede blik op het project en zijn innovaties in ons vakgebied toegelicht. Het project Zuidas is een goed voorbeeld van hoe binnen de ingenieursbranche en tussen brancheverenigingen samengewerkt kan worden, hoe pro-actief kansen gezocht en benut kunnen worden en hoe de ingenieursbranche zichtbaar wordt als kennispartner.

Daarnaast is in de workshops de ontwikkeling van het vak van de ingenieur in ruimtelijke opgaven toegelicht en bediscussieerd. Niet alleen de technische kant kwam aan bod, ook de 'soft skills' zoals een brede blik, oog voor de omgeving en het belangenspeelveld en sociale, maatschappelijke en economische betrokkenheid.

*BNSP: Beroepsvereniging van Nederlandse Stedebouwkundigen en Planologen

**NVTL: Belangenvereniging voor tuin- en landschapsarchitecten



COMMISSIE VERENIGINGSZAKEN

Nieuwe leden

De commissie Verenigingszaken heeft als belangrijkste taak het bewaken en bevorderen van het imago van NIngenieurs in Nederland. Om de strategiewijziging in de vereniging juridisch mogelijk te maken heeft de commissie in 2015 de statuten en het huishoudelijk reglement aangepast. Met deze wijzigingen is het onder meer mogelijk om ledenservices te introduceren en een nieuwe contributiesystematiek in te voeren.

De commissie Verenigingszaken behandelt ook de aanmeldingen en opzeggingen van de leden. PRO6 managers, BerkhofBoerboom en Kuiper en Burger Advies- en Ingenieursbureau zijn in 2015 als nieuw lid toetreden. Ingenieursbureaus worden lid om zich via NIngenieurs te onderscheiden als kwalitatief hoogwaardige partner. Met lidmaatschapseisen als de ISO-9001 certificering, een gedragscode

voor integer en transparant handelen en de verplichte verzekering voor beroepsaansprakelijkheid garandeert NIngenieurs opdrachtgevers een kwalitatief hoogwaardige aanpak.

In 2015 heeft NIngenieurs 16 opzeggingen ontvangen. In vergelijking met andere jaren is dit een groot aantal. De belangrijkste reden van opzegging zijn de kosten. Daarnaast zijn fusies en faillissementen redenen om geen lid te blijven.

**JE VOELT HET NIEUWE ELAN,
ER IS WEER GELOOF EN OVERTUIGING.
PRACHTIG, DAAR KRIJG IK ENERGIE VAN.**

William Sanders, Sweegers en de Bruijn b.v.

COMMISSIE WATER

In 2015 heeft de commissie Water de positie van NIngenieurs tussen opdrachtgevers (waterschappen, Rijkswaterstaat), kennisinstututen en bouwers verder verstevigd. In de Taskforce Deltatechnologie, Stuurgroep Samenwerking Waterschapswerken,



Topsector Water, Nationaal Kennis- en innovatieprogramma Water en Klimaat (NKWK) en de Unie van Waterschappen heeft de commissie de belangen van de branche



vertegenwoordigd. Onderstaand zijn de belangrijkste bijdragen van de commissie Water beschreven.

Sterkere oranje kaart op internationale markt

In 2015 heeft de commissie Water actief aan het Oranjeoverleg tussen internationaal opererende advies- en ingenieursbureaus en Deltares bijgedragen met als resultaat publicatie van het Oranjeadvies.

Het advies gaat over een ketenmodel op gebied van Deltatechnologie [<link>](#) waarmee de internationale positie van de Nederlandse watersector wordt versterkt. Zo wordt ook aan het overall doel van het Oranjeoverleg bijgedragen om de positie van Deltares en NLI ingenieurs op de internationale markt te versterken.

Het Oranjeadvies is geschreven vanuit het verdienmodel van de adviesbureaus, gericht op waardecreatie door het inbrengen van kennis. Met het advies heeft het Oranjeoverleg

een fase van visievorming en afstemming afgesloten. In een volgende fase moet uit concrete initiatieven vanuit de driehoek overheid - kennisinstellingen - marktpartijen blijken of het advies heeft bijgedragen aan een sterkere Oranje kaart op de internationale markt. Hier wordt in 2016 door de commissie Water samen met de commissie Internationaal Ondernemen hard aan gewerkt.



Potentiële verdienmodellen via NKWK

Binnen het Nationaal Kennis- en innovatieprogramma Water en Klimaat (NKWK) werken overheden, kennisinstellingen en bedrijven samen aan pilots, actuele vraagstukken en lange termijnontwikkelingen

door samen te investeren in kennis en innovatie. Als branche vormen wij hierbij een belangrijke schakel tussen kennis en praktijk. Zo is Antea Group in verschillende rollen actief binnen het NKWK-thema Energie uit Water, bijvoorbeeld als mede-ontwikkelaar van het Tidal Technology Center in de Grevelingendam en als ontwerper en adviseur van een Tidal-brug in Indonesië. De samenwerking tussen overheden, kennisinstellingen en andere bedrijven is daarbij cruciaal.

De commissie Water heeft het belang benadrukt van het vooraf identificeren van de succesfactoren voor alle betrokken partijen in een onderzoeksprogramma. Aangezien er geen financiering aan het innovatieprogramma is gekoppeld, is het belangrijk om van tevoren goed na te denken over de belangen van de verschillende betrokken partijen en de potentiële verdienmodellen van de kennis resulterend uit het onderzoek.

Op basis hiervan kunnen vervolgens afspraken worden gemaakt over de investering die een ieder aan de onderzoekslijn levert. De inbreng vanuit NLingenieurs om mee te denken over mogelijke verdienmodellen wordt in 2016 voortgezet.

Daarnaast zijn leden van NLingenieurs ook inhoudelijk betrokken in de verschillende onderzoekslijnen van het innovatieprogramma en leveren zij kennis aan.

Actief bijdragen aan Taskforce Deltatechnologie

Ook heeft de commissie Waterin 2015 actief bijgedragen aan de Taskforce Deltatechnologie (TFDT) door proactief goede ideeën aan te leveren, waarmee kennis werd ontsloten en vertrouwen tussen opdrachtgevers en het bedrijfsleven bevorderd. Overheidspartners zijn dan ook erg tevreden over het functioneren van de Taskforce. NLingenieurs is samen met

de Vereniging van Waterbouwers en Bouwend Nederland initiatiefnemer van TFDT, die de belangen van het bedrijfsleven binnen de deltattechnologie behartigt.

De positie vanuit onze branche is hierbij uniek, omdat wij inzicht hebben in 'state of the art' kennis, wat nodig is voor een goede en vlotte uitvoer van projecten en wat aansluit bij de verwachtingen van de klant. De kracht zit hem in het gezamenlijk optreden als branche, waardoor wij meer invloed hebben en een sterk geluid laten horen richting grote opdrachtgevers. Daarnaast is vanuit de Taskforce de ingang tot hogere bestuurlijke niveaus makkelijker, waardoor men een grotere impact kan bereiken. Vanuit de branche zijn we er scherp op dat we geen gratis advies geven en benadrukken we de unieke rol van de ingenieursbureaus in relatie tot aannemers in de keten.

Het succes van de Taskforce blijkt uit het feit dat in 2015 zes concrete adviezen aan verschillende publieke opdrachtgevers zijn uitgebracht, waarbij twee projecten tot in 2016 doorlopen en er zich voor 2016 11 nieuwe projecten hebben aangediend. Daarnaast is er vanuit de TFDT in 2015 een samenwerkingsovereenkomst met het Hoogwaterbeschermingsprogramma ondertekend om kennis en expertise te delen en heeft dit programma geld vrijgemaakt voor de Taskforce.





JONG NLINGENIEURS

Doe & Durf

2015 is het jaar waarin JongNLingenieurs voortborduurde op de succesactiviteiten van 2014, nieuwe activiteiten introduceert en actief een rol krijgt in het nieuwe bestuur van Nlingenieurs. Een jaar waarin opnieuw de Crisiscasus wordt georganiseerd. Een event waarin 60 young professionals van opdrachtgevers, aannemers en ingenieursbureaus zich bewust worden van hoe zij goed kunnen samenwerken in projecten door gezamenlijk een case te doen. Dit als voorloper van wat in het najaar door Rijkswaterstaat wordt uitgelegd in de Marktvisie, waarin samenwerking centraal staat en in het bijzonder de Captain Co-Creation voor de Young Professionals.



Absoluut hoogtepunt van het jaar is de nieuwe wedstrijd Doe & Durf. Doe om praktische en realistische oplossingen te vinden voor maatschappelijke thema's, Durf om voorbij te gaan aan de huidige denkkaders. Vijf teams van verschillende bureaus zijn uitgedaagd om innovatieve oplossingen te bedenken rondom het thema van de Olympische Spelen in Nederland. Tijdens twee workshops krijgen de teams ook nog een aanvullende training in het neerzetten van een business case voor innovatieve oplossingen en het pitchen voor een groot publiek.

'DOOR DE TRANSITIE ZIJN ENERGIE, LEF EN INNOVATIE CENTRAAL KOMEN TE STAAN. WE ZOEKEN ELKAAR OP EN WERKEN AAN CREATIEVE EN LEUKE, NIEUWE IDEEËN OM DE VERENIGING EN DE INGENIEURSBUREAUS VERDER TE HELPEN.'

Rik Arends, Mott MacDonald.

Tijdens de finaledag in Enschede op de Dag van de Ingenieur laat Fugro zien dat zij zowel een



realistisch en vernieuwend inzicht in ICT en geotechniek kunnen combineren met praktische realiseerbaarheid voor de stadions van de Olympische Spelen. Met de GeoRiskPortal kan iedereen realtime zien waar en hoe het bouwproject wordt gerealiseerd, wordt de draagkracht onder de samenleving vergroot, risico's beter beheerst en zijn zij de winnaar van Doe & Durf 2015! JongNLingenieurs heeft met 2015 een krachtig jaar neergezet over hoe wij met lef, innovatie en samenwerking willen werken aan de toekomst van de jonge ingenieur.



VERENIGINGSBUREAU

In 2015 is het verenigingsbureau in het kader van kostenbesparing verhuisd naar een andere locatie in Amsterdam. Aan de oevers van het IJ in het kantoor van de branchevereniging van architectenbureaus (BNA) en andere brancheverenigingen heeft NLingenieurs haar nieuwe huisvesting betrokken.

Klachtenafhandeling

Het bureau heeft in 2015 tien klachten behandeld over aanbesteden en contracteren, waarvan vijf klachten over aansprakelijkheid. Door de aansprakelijkheid te limiteren kon in sommige gevallen de klacht worden afgehandeld. Het aantal klachten dat NLingenieurs ontvangt om te behandelen is sinds een aantal jaren aan het afnemen. Met de afhandeling van de klachten worden de belangen voor de individuele lidbureaus behartigd.

Workshop oneerlijke concurrentie

Ondernemers krijgen niet altijd gelijke kansen als overheidsdiensten commerciële activiteiten uitvoeren. Dit was het onderwerp tijdens de workshop 'Oneerlijke concurrentie', georganiseerd door de drie brancheverenigingen NLingenieurs, NederlandICT en GeoBusiness Nederland in 2015.

Want wat mag nu eigenlijk wel en wat niet? Soms lijkt iets voor een ondernemer oneerlijk, maar is het volgens de wet wel toegestaan. En wat kun je als ondernemer daar tegen doen? De workshop gaf de bedrijven meer kennis van wet en regelgeving en noemde de stappen die genomen kunnen worden tegen oneerlijke concurrentie.

Verruiming referentietermijn

Aanbestedingswet

Samen met de BNA heeft NLingenieurs zich succesvol ingezet voor het verlengen van de referentietermijn in de Aanbestedingswet (regels voor aanbestedingen).

Deze wet die medio 2016 in werking treedt, stelde dat referenties voor de architecten- en ingenieursbranche maar drie jaar geldig mochten zijn. Door toedoen van NLingenieurs en de BNA is het ook mogelijk de termijn te verlengen, zodat ondernemers langer hun referenties kunnen gebruiken.

Aanpassingen Arvodi

Via VNO-NCW heeft NLingenieurs diverse gesprekken met het Rijk over aanpassingen in de ARVODI (Algemene Rijksvoorwaarden voor het verstrekken van opdrachten tot het verrichten van diensten) gevoerd.

Het Rijk is op diverse punten een stukje naar het bedrijfsleven toegeschoven. Zo is de aansprakelijkheid verder beperkt, waarbij het Rijk beter let op de verzekeraarbaarheid. NLingenieurs vindt de aansprakelijkheid overigens nog steeds erg hoog. Daarom is er afgesproken met het Rijk om te monitoren hoe deze vernieuwde regeling gaat vallen bij de bedrijven.

Op het gebied van de intellectuele eigendomsrechten biedt het Rijk meer mogelijkheden om te werken met licenties. Verder zijn er nuanceringen aangebracht in de ontbindingsregeling en de garantie van de opdracht ten gunste van het bedrijfsleven.



VOORUITBLIK 2016

Voor 2016 staat het voortzetten van de nieuwe strategie voor NIngenieurs centraal. Met brainstormsessies met stakeholders op gebied van Smart Roads, grootschalige energieopslag en knelpunten energieakkoord profileren we de ingenieursbranche als proactieve leveranciers van integrale oplossingen voor complexe vraagstukken. Zo willen we een goede positie met (export)potentie voor onze branche creëren.

We blijven de lat hoog leggen in 2016. De profilering via de toegevoegde waarde van onze branche is een perfecte doelstelling om leden en medewerkers van de vereniging te verbinden.