

The logo for NLINGENIEURS features a stylized 'NL' on the left, composed of multiple horizontal lines that converge and then diverge. To the right of this, the word 'INGENIEURS' is written in a clean, white, sans-serif font where each letter is formed by a series of parallel horizontal lines.

NLINGENIEURS

Branchevereniging van advies-, management- en ingenieursbureaus

The title 'HIGHLIGHTS 2014' is centered in the upper half of the image. It is rendered in a white, stylized font where each letter is made of horizontal lines, matching the aesthetic of the NLINGENIEURS logo.

HIGHLIGHTS 2014





Lay-out: Jenny de Koning

VOORWOORD

In de Highlights van 2013 begon onze voorzitter Ed Nijpels met de constatering dat 2013 in economische zin een zwaar jaar was geweest en dat in de krimpemde markt innovatie en kiezen voor kwaliteit de enige juiste keuze was. Als ik nu terug kijk op 2014 staat die keuze nog fier overeind. Ik zie vele gespecialiseerde lidbedrijven goed door de crisis komen. Ondanks dat de gemiddelde omzet nog niet groeide en de marges erg onder druk bleven staan bespeur ik vele nieuwe en inspirerende business initiatieven. Deze kenmerken zich met succesfactoren als vernieuwend ondernemerschap, inspirerend leiderschap en de sterke focus op vakmanschap. Meer dan in het verleden staat de klantbehoefte centraal en minder de klantvraag. Niet louter doen wat gevraagd wordt, maar in dialoog met de klant -en ook middels co-creatie- altijd op zoek naar die oplossing die de meeste toegevoegde waarde biedt.

Dit proces gaat veelal gepaard met een verminderde behoefte aan standaard oplossingen, die vaak ook een monodisciplinair karakter hadden. Integraal, multidisciplinair en life cycle benadering zijn de behoeften van de nieuwe tijd. Het doet mij deugd dat veel van onze lidbedrijven hier succesvol in weten te opereren. Het gaat voor deze bedrijven niet langer om overleven, maar om ondernemen.

Deze ontwikkelingen hebben ook hun impact op de rol en werkwijze van de branchevereniging. Om goed in te kunnen blijven spelen op de veranderende behoeften bij onze leden stond 2014 ook in het licht van een bezinning op het belang en de toegevoegde waarde van onze vereniging in de toekomst. Stilstand betekent achteruitgang, en soms is er meer nodig dan alleen de koers een beetje bijstellen. Onder de titel NLingenieurs 2.0 heeft het bestuur met inbreng van vele leden de contouren voor die toekomst weten te schetsen. Centraal staat daarbij de gedachte dat NLingenieurs eerst en vooral een vereniging is, weliswaar van bedrijven, maar waar de kracht toch vooral zit in verbinding en de energie van mensen.

Samen beter, samen sterker, samen trots en samen voordeliger uit zijn de primaire drijfveren. Als we met elkaar deze ambitie waar weten te maken ziet de toekomst er rooskleurig uit. Met een gerust hart zal ik daarom over enige maanden mijn taken overdragen aan mijn opvolger.

Ik zeg daarbij niet het is mooi geweest maar het is mooi geworden.

Ir. Paul Oortwijn | Directeur

BRANCHEONTWIKKELING

Een sterke branche heeft sterke leden.

NLingenieurs faciliteert daarom op diverse fronten het professioneel ondernemen voor haar leden.

ASSET MANAGEMENT

Het expertnetwerk Asset Management heeft dit jaar de visie op het gebied (vanuit NLingenieurs) geformuleerd. Deze visie was input voor een workshop samen met Bouwend Nederland (BN) tijdens de marktdag van RWS. Daarnaast heeft het expertnetwerk overleg met BN en UNETO-VNI over afstemming aan de opdrachtnemerszijde van dit marktgebied. De bijeenkomsten zijn gericht op kennisdelen en kennismaken van de markt. De leden van NLingenieurs trekken samen op om specifieke toegevoegde waarde en onderscheidend vermogen te tonen.

BEST VALUE AANPAK

NLingenieurs stimuleert actief kennisontwikkeling en uitwisseling met andere stakeholders. Bijvoorbeeld in de themabijeenkomst van Best Value die RWS en het expertnetwerk BV van NLingenieurs op 11 november 2014 hebben gehouden. In die bijeenkomst leerden we van elkaar hoe BV goed toe te passen in uitvragen en realisatie van met name de grote planstudies. Deze en andere ervaringen worden weer verder gedeeld op het jaarlijkse BV congres.

MEERZIJDIGE VOORWAARDEN ON HOLD

Het initiatief om te komen tot een gemeenschappelijk kader voor 'meerzijdige voorwaarden' staat inmiddels in de ijskast. NLingenieurs vindt dit jammer, maar realiseert zich ook dat het geen zin heeft om zaken te forceren. Wel zijn we ervan overtuigd dat de partijen uit de keten elkaar op een later moment zullen weten te vinden. Dit betekent niet dat er nu niets gebeurt. BNA en NLingenieurs ontwikkelen nu 'lichte handreikingen hoe te spelen met aansprakelijkheid, IE-rechten, beëindiging opdracht etc.' In de tweede helft van 2015 worden die handreikingen opgeleverd.

PROFILERING IN GOUDEN DRIENHOEK

Op de RWS Marktdag op 3 maart 2014 luidde de boodschap: complexe bouwprojecten ontstaan niet zonder onafhankelijke ingenieurs in een deskundigen-rol. Onafhankelijk in alle opzichten. Ingenieursbureaus ontwikkelen en beheren kennis bij hun mensen en in systemen, al dan niet samen met opdrachtgevers, kennisinstututen en ketenpartners. Ze passen algemene en theoretische kennis toe in praktische oplossingen bij projecten. Dit is de essentie van onze toegevoegde waarde!

PUBLICIEK PRIVATE SAMENWERKING

PPS impliceert dat ketensamenwerking en integrale projectbepalingen o.b.v. life cycle cost analysis steeds belangrijker worden bij de ontwikkeling en exploitatie van een gebouw. NLingenieurs heeft in een positioning paper haar standpunt aangeduid: samenwerking en innovatie is tanende met de huidige insteek van veel PPS-projecten. Marktpartijen komen steeds moeilijker aan financiering en we zien dat de rekenvergoeding o.a. voor ingenieurs ver achter blijft bij de werkelijk gemaakte kosten. NLingenieurs pleit voor het borgen van een meer passende rekenvergoeding in de aanbestedingsfase en voor het sneller trechteren naar een potentiële winnaar. Samen met PPS Netwerk Nederland is begin december 2014 verkend waar we gezamenlijk kunnen optrekken.

SAMENHANGENDE BRANCHEONTWIKKELING

Ingenieursbureaus werken continu aan de verbetering van de performance van de eigen werkprocessen en van hun rol in de totale voortbrengingsketen. Bijvoorbeeld verbetering van de ontwerpprocessen via Systems Engineering en BIM, van de risicobeheersing in projecten (RISMAN) en van de focus op veiliger en slimmere uitvoering (LEAN). Tevens vraagt de huidige praktijk om specialisten die naast technische skills ook vaardig zijn in samenwerken en communiceren. In 2014 is de aanzet gegeven om deze ontwikkelingen meer in samenhang te bezien en via collegiale uitwisseling in een stroomversnelling te brengen.

STB

De StandaardTaakBeschrijving is onlangs herzien. De STB moest worden aangepast aan de Wet Algemene Bepalingen Omgevingsrecht (WABO) en de Ministeriele Regeling Omgevingsrecht (MOR). Daarnaast is kritisch gekeken naar brandveiligheid en constructies, en is het aantal clustertaken ingeperkt. De STB is nog steeds waardevol als totaaloverzicht van wat er allemaal komt kijken bij het ontwerp- en bouwproces. Maar de STB wordt steeds minder gebruikt om de verantwoordelijkheden van de diverse partijen ten opzichte van elkaar vast te leggen. Bij de faseringsflowchart van de UK blijf je het geheel zien, terwijl de STB het totaalbeeld versplintert door de vele deeltaken. De flowchart focust op output, is basic is dus overzichtelijk. BNA en NLingenieurs onderzoeken of we in Nederland een dergelijke faseringsflowchart zouden moeten maken. Bij voorkeur komt zo'n standaard tot stand mede op initiatief van opdrachtgevers.

MARKTKANSEN

De crisis duwt ons met de neus op de feiten dat de Nederlandse markt beperkt is. NLingenieurs verkent daarom met haar leden mogelijkheden om de markt te vergroten.

ENERGIEAKKOORD

In 2014 is er gestart met uitvoering geven aan het Energieakkoord. De eerste tussenrapportage gaf een ambivalent beeld. Nut een noodzaak wordt door een groeiende coalitie onderschreven en de doelen zijn en blijven haalbaar. Maar ook komende jaren moet er hard aan de realisatie van de plannen getrokken blijven worden. NLingenieurs zal daar ook het komend jaar een bijdrage aan blijven leveren, niet in de laatste plaats door het inspireren van haar voorzitter in diens rol als voorzitter van de Borgingscommissie. De commissie Industrie & Energie draagt bij door het op de kaart zetten van het in de tijd op elkaar afstemmen van vraag en aanbod van duurzaam opgewekte energie.

INNOVATIE WATERSECTOR&INTERNATIONALE EXPANSIE

Ook in 2014 heeft de commissie Water aan een sterke profilering en strategische positionering van de branche op de gebieden van waterbeheer, waterketen, waterveiligheid, klimaatadaptatie en specifieke Deltavraagstukken gewerkt. Daarnaast verzorgt de commissie een belangrijke inbreng in de Taskforce Deltatechnologie, zowel in management als in adviezen en producten van de Taskforce. Ter profilering van de kennis en kunde waarover wij als ingenieurs beschikken, heeft de commissie de position paper "Kennis en innovatie in de Water- en Deltatechnologie" gepubliceerd. Verder is de samenwerking met de commissie Internationaal bekrachtigd om de positionering van NLingenieurs in verschillende internationaal interessante gremia te versterken.

ONAFHANKELIJKE KWALITEITSBORGING

Uitgangspunt van de nieuwe Wet Kwaliteitsborging in de bouw is dat de overheid kaders stelt en de markt zelf de kwaliteit levert en dat ook aantoonbaar is op de dag van de oplevering. De huidige systematiek van bouwplantoetsing op basis van de BRL BRL5019 en BRL5006 (op basis waarvan veel leden van NLingenieurs nu gecertificeerd zijn) komt daarmee te vervallen, maar een nieuwe systematiek is nog niet vastgesteld. Bij de kwartiermakers van de overheid heeft NLingenieurs een voorstel ingediend dat NLingenieurs een erkend instrument zal gaan ontwikkelen die kwaliteit moet gaan borgen voor met name de ingewikkelder bouwwerken in de hogere risicoklassen. Hierop is ter kennisgeving gereageerd, maar de doorontwikkeling vergt nog aandacht.

REGIOBIJEENKOMSTEN

De regiobijeenkomsten van NLingenieurs, gecoördineerd door de commissie MKB, zijn open bijeenkomsten waarbij ontmoeting en kennisuitwisseling centraal staan. In 2014 heeft de commissie MKB twee series regiobijeenkomsten georganiseerd met als onderwerpen: situationeel aanbesteden en private kwaliteitsborging waar veel over geschreven en gediscussieerd wordt. De bijeenkomsten werden druk bezocht, een teken dat de onderwerpen die werden besproken van belang waren voor onze leden.

CIRCULAIRE ECONOMIE

De circulaire economie is een economisch systeem dat bedoeld is om herbruikbaarheid van producten en grondstoffen te maximaliseren en waarde vernietiging te minimaliseren. Anders dan in het huidige lineaire systeem, waarin grondstoffen worden omgezet in producten die na verbruik worden vernietigd. De kansen die de circulaire economie biedt voor Nederland worden steeds duidelijker. NLingenieurs heeft een Tijdelijk Innovatie Team opgericht dat zich allereerst gaat bezighouden met de kansen en bedreigingen die de circulaire economie voor onze branche met zich gaat meebrengen. In tweede instantie zoekt het Innovatieteam de interactie (lobby en belangenbehartiging) met andere stakeholders binnen de bouwsector.

RUIMTELIJKE ADAPTATIE

NLingenieurs is betrokken bij de Ruimtelijke Adaptatie voor de klimaat- en toekomstbestendige stad, geïnitieerd vanuit het Deltaprogramma. De commissies Ruimte & Milieu en Water trekken hierin samen op. Daarnaast heeft NLingenieurs een actieve bijdrage geleverd aan het Festival IVRA op 9 oktober 2014 waar de Intentieverklaring Ruimtelijke Adaptatie massaal is ondertekend door individuele overheden, kennisorganisaties en door marktpartijen, zowel individueel als via coalities.

LOBBY

Wetgeving, regels en afspraken hebben een directe invloed op omzet, marge en manier van werken. NLingenieurs oefent invloed uit om de diverse maatregelen voor haar leden een zo gunstig mogelijke uitwerking te geven. Veel gebeurt achter de schermen en in rechtstreekse gesprekken.

AANBESTEDEN

Goed aanbesteden is een kunst, en nog lang niet elke opdrachtgever verstaat deze goed genoeg. NLingenieurs heeft in 2014 sterk ingezet op het geven van input op de evaluatie van de geldende wet door deelname aan de voorbereiden en meting door het ministerie van Economische Zaken via VNO-NCW. Ook zit NLingenieurs aan tafel vanuit het bedrijfsleven bij de gesprekken met het ministerie van Economische Zaken over de implementatie van de EU richtlijn aanbesteden, die per 2016 in nationale wetgeving moet zijn omgezet. Daarnaast wordt op Europees niveau geobbyd op dit onderwerp.

INTERNATIONALE LOBBY

NLingenieurs zet zich in voor belangenbehartiging van ingenieursdiensten op het internationale speelveld. Naast reguliere vertegenwoordigingen (FIDIC, EFCA, Nederlands Economisch- en Exportbeleid) zijn we goed vertegenwoordigd bij I&M/RWS, DGIS, RVO en NWP. Een specifiek wapenfeit zijn de bijstellingen van de YEP-voorwaarden, om de inzet van young professionals via onze leden beter te faciliteren. De commissie Internationaal is nauw betrokken bij de opinievorming rondom ORIO/DRIVE. Verder levert de commissie een actieve input bij het bepalen en tot stand komen van de inkoop- ('procurement') regels van de Wereld Bank, als ook aan de bijstelling van de inkoopregels van de EU (PRAG).

PRESTATIEMETEN

NLingenieurs is actief betrokken bij de opzet voor een uniform systeem van prestatiemeten welke de landelijke Koplopersgroep van overheden ontwikkelt. Prestatiemeten biedt grote mogelijkheden in de samenwerking binnen projecten en contracten tussen overheid en markt. NLingenieurs staat achter de doelen van prestatiemeten op voorwaarde dat betrokkenen met elkaar tot een gedragen uitgewerkt systeem komen. Wat bepaalt of er een goede prestatie is geleverd is? Dat is (1) de vermindering van de faalkosten in de bouw, (2) de vermindering van verloren tijd, (3) verhoging van de kwaliteit van producten en (4) vergroting van het werkplezier van ons allemaal. Dat kan alleen door goed samen te werken en de leerervaringen te delen en te evalueren.

KLACHTENMELDPUNT

NLingenieurs heeft afgelopen jaar 15 klachten in behandeling genomen over aanbestedingen en contracteren. 10 klachten betroffen de onverzekerbaarheid van de aansprakelijkheid. NLingenieurs heeft op verzoek van twee leden 2 klachten ingediend bij de landelijke commissie van aanbestedingsexperts. Deze klachten betroffen de opeenstapeling van certificeringen bij een aanbesteding en de belemmering die dat met zich bracht voor het MKB. Via lobby via de Tweede Kamer wordt momenteel getracht de landelijke commissie van meer middelen te voorzien zodat alle klachten spoediger behandeld kunnen worden.

SOCIAL RETURN

De toepassing van Social Return via aanbestedingen in onze branche gebeurt niet overal op een passende wijze. NLingenieurs zet zich daarom in voor het plaatsen van SROI buiten het aanbestedingsdomein. Ook VNO-NCW heeft zich inmiddels tegen SROI in aanbestedingen uitgesproken. SROI zou wat NLingenieurs betreft via het sociale domein moeten worden uitgerold. Bovendien is NLingenieurs van mening dat, als SROI dan toch via aanbestedingen wordt opgelegd, dat op een meer proportionele manier zou moeten plaatsvinden. In 2014 heeft het Rijk haar Social Return beleid geëvalueerd. NLingenieurs heeft aan deze evaluatie input gegeven door o.a. het meedenken over de evaluatie punten en vervolgens door deelname aan de evaluatie gesprekken door Ipso Facto (het onderzoeksbureau van het Rijk).

SAMENWERKEN AAN BETROUWBAAR SPOORNETWERK

Om het gezamenlijk werken aan een beter spoorstelsel te bevorderen overleggen ProRail en de bij NLingenieurs aangesloten ingenieursbureaus op reguliere basis met elkaar. Doel is om scherp zicht te krijgen op de wensen van de reiziger, NS en ProRail, en daar een passende dienstverlening voor te kunnen bieden. NLingenieurs organiseert deze overleggen en zit deze voor. NLingenieurs maakt zich grote zorgen over voldoende continuïteit in deze markt en over de wijze waarop de branche ingeschakeld wordt.

IN GESPREK MET

- *Bouwend Nederland*

Aannemers spelen in toenemende mate een belangrijke rol als opdrachtgever voor onze leden. Derhalve is in 2014 een overleg op strategisch niveau gestart om wederzijdse en gezamenlijke belangen te verkennen en waar nodig actie te ondernemen. Binnen Bouwend Nederland is in 2008 de Vakgroep voor Ingenieursbureaus opgericht met als doel de specifieke belangen van bouwbedrijven met eigen ingenieurs en ingenieursbureaus te dienen. De belangen zijn specifiek gerelateerd aan het grensvlak van ontwerp en uitvoering. NLingenieurs en de vakgroep VIB van Bouwend Nederland hebben in augustus 2014 een bijeenkomst georganiseerd om te verkennen waar we ook op tactisch en operationeel niveau samen kunnen optrekken. Dit heeft geresulteerd in een vervolgspraak voor een themabijeenkomst in januari 2015 met een breder deel van ieders achterban over het onderwerp Validatie & Verificatie.

- *Gesprekken over algemene voorwaarden met opdrachtgevers zoals:*

- Gemeente Rijswijk over onbeperkte aansprakelijkheid/algemene voorwaarden
- Provincies Limburg, Zuid Holland en IPO in verband met de algemene inkoopvoorwaarden van de provincies (AIV evaluatie)
- Unie van Waterschappen in verband met inkoopbeleid ingenieursdiensten (commissie Water)
- Rijk in verband met de ARVODI evaluatie in 2015. Meerdere gesprekken Inkoopoverleg met het Rijk over de ARVODI (brieven en gesprekken). En nu de mogelijkheid om daar onze pijnpunten weer naar voren te brengen. Onze inzet zit dan met name op verzekeerbaarheid en de ie-rechten regeling.
- Rijksvastgoedbedrijf in verband met de ABAA-DNR. Die wordt dit jaar opnieuw gezien en aangepast.
- Port of Rotterdam in verband met het opzetten van een nieuwe raamovereenkomst (droge ingenieursdiensten)
- Hoogheemraadschap van Delfland in verband met een raamovereenkomst voor ingenieursdiensten
- RWS over scheiding van belang, verduidelijking nota scheiding van belang.

ONDERZOEK

Statistische gegevens kunnen helpen om een beter inzicht te krijgen in de bedrijfsvoering of in de economische staat van een regio, branche of sector.

NLingenieurs voert diverse onderzoeken uit om haar leden in staat te stellen hun performance te verbeteren en marktontwikkelingen te volgen en daarop te anticiperen. Daarnaast worden de uitkomsten gebruikt voor PR en lobby.

BRANCHEVERGELIJKEND ONDERZOEK

Het BVO wordt in opdracht van NLingenieurs uitgevoerd door onderzoeksbureau Panteia. Deelnemers aan dit onderzoek ontvangen een rapportage en een webtool waarin het functioneren van hun bedrijf wordt afgezet tegen de prestaties van vergelijkbare bureaus. Hiermee wordt inzicht gegeven in hoe het bedrijf er voor staat, waar goed wordt gepresteerd en waar verbeterpunten liggen. Tevens ontvangen de deelnemers een uitgebreid rapport waarin de branche als geheel wordt geanalyseerd. In 2014 is het BVO aangevuld met een 5-jaren analyse.

CONJUNCTUURENQUÊTE

Ieder kwartaal houdt NLingenieurs een conjunctuurenquête onder haar leden. De enquête heeft betrekking op het kwartaal dat net is afgerond en vraagt naar verwachtingen voor het kwartaal dat net is begonnen. Deze gegevens helpen de ondernemingen sturing te geven en dragen direct bij aan de versterking van de lobby voor de branche. De resultaten van de conjunctuurenquête in april en oktober worden ook gebruikt voor de Monitor Bouwketen en de EFCA Barometer.

MONITOR BOUWKETEN

Monitor Bouwketen is een gezamenlijk initiatief van de brancheverenigingen in de bouwketen: BNA, Bouwend Nederland, NLingenieurs en UNETO-VNI. De bouwketen beslaat circa 5% van het BBP en is goed voor 450.000 arbeidsjaren aan werk in Nederland. De Monitor Bouwketen is gebaseerd op de gegevens van ongeveer 1500 bedrijven, verschijnt twee keer per jaar en ondersteunt lobby punten.

WAAR WIJ ZIJN AANGESLOTEN

NLingenieurs is namens haar leden bij diverse (koepel) organisaties aangesloten.

Redenen hiervoor zijn versterken van de lobby, kennisdeling, verbeteren marktomstandigheden of helpen professionaliseren van de branche.

Naast onderstaande lidmaatschappen is NLingenieurs ook aangesloten bij MVO Nederland en het vernieuwingsplatform Vernieuwing Bouw.

EFCA

Via EFCA (internal market committee onder voorzitterschap van Jaap de Koning (Witteveen+Bos)) werd ingezet op een werkbare vertaling van deze EU richtlijn voor aanbesteden in alle Europese lidstaten. EFCA organiseerde voor haar achterban in Brussel een seminar met de schrijvers van deze nieuwe richtlijn.

Paul Oortwijn is lid van het bestuur van EFCA en heeft in 2014 mede gestalte gegeven aan het nieuwe beleidsplan, waarin de lobby voor selectie op kwaliteit/waarde een prominente plaats heeft gekregen.

VNO-NCW

Naast onze reguliere betrokkenheid bij alle wet- en regelgeving op het gebied van aanbestedingen, was NLingenieurs in 2014 ook betrokken bij de ad hoc commissie Toezicht in Nederland. Daarnaast is Paul Oortwijn lid van de nieuwe commissie Ondernemersbeleid, waarin onder andere de commissie kennis- en innovatiebeleid integraal is opgegaan. Veel aandacht is er besteed aan de verruiming van financieringsfaciliteiten in Nederland en de problematiek van de betaaltermijnen.

FIDIC

In Rio vond eind september het 101e congres van FIDIC plaats. NLingenieurs was daar met een kleine maar actieve delegatie aanwezig. Het thema was Sustainable Infrastructure. Tevens werd besloten om de bijdrage vanuit Europa aan FIDIC stapsgewijs te verlagen door meer rekening te houden met de economische potentie van de diverse landen.

MKB NEDERLAND

NLingenieurs heeft binnen MKB Nederland goed kenbaar gemaakt met welke problemen de MKB-leden in onze branche worden geconfronteerd. Deze signalen zijn opgepakt en maken integraal onderdeel uit van de recent verschenen MKB Groeiagenda.

PROFILERING

Een van de taken van NLingenieurs is het profileren van de branche; de waarde van de branche breder bekend maken en het imago van de branche verbeteren. Ed Nijpels en Paul Oortwijn geven regelmatig interviews voor de media en treden op als spreker bij diverse bijeenkomsten.

Daarnaast zijn er het afgelopen jaar verschillende evenementen georganiseerd waar NLingenieurs in diverse gedaanten haar gezicht liet zien.

BOUWPOORT

NLingenieurs organiseerde samen met NVTB, Cobouw, Buza en de vereniging Conceptueel Ontwerpen op 9 oktober Bouwpoort. In Perscentrum Nieuwspoor in Den Haag kwamen overheid, investeerders, leveranciers, aannemers en ingenieursbureaus bijeen om elkaar het goede en het minder goede te laten zien, te inspireren, van elkaar te leren en elkaar te ontmoeten.

COLUMNS

NLingenieurs heeft al een aantal jaar om de drie weken een vaste column van Ed Nijpels in Cobouw. Deze wordt zo nu en dan ook ingevuld door jongNLingenieurs, Paul Oortwijn of commissieleden. In deze columns geven wij onze visie op de actualiteiten. Sinds eind 2014 schrijft ook onze juriste Vicky van Egmond eens in de vier weken een juridische column in Cobouw.

DELTEK

NLingenieurs heeft een samenwerkingsovereenkomst met Deltek. Dit leidt tot interessante rapporten en evenementen voor onze leden. In 2014 organiseerde Deltek samen met NLingenieurs en BNA het webinar 'Trends in de architecten- en ingenieursbranche'. Tijdens dit webinar werden de resultaten van het onderzoek naar markttrends en ontwikkelingen in de architecten- en ingenieursbranche besproken.

DAG VAN DE INGENIEUR

Samen met KIVI en mediapartner NRC Carrière, maakte NLingenieurs tijdens de Dag van de Ingenieur op 19 maart 2014 het maatschappelijk belang van de technische branche zichtbaar. Tijdens deze dag, dat plaatsvond op de High Tech Campus in Eindhoven, werd Karianne Lindenhovius, innovatiemanager bij Pontes Medical in het UMC Utrecht, benoemd tot Ingenieur van het Jaar en ontving RoyalHaskoningDHV de opvouwbare sluisdeur De Vernufteling.

KENNISFESTIVAL DELTAPROGRAMMA

In nauwe samenwerking met Deltares en de staf van de Delta-commissaris organiseerde NLingenieurs in juni het Kennisfestival Deltaprogramma "van denken naar doen". Op het Kennisfestival kregen de deelnemers zicht op de uitvoering van het Deltaprogramma en maakten zij de balans op welke kennis en innovaties er voor de uitvoeringsfase nodig en beschikbaar zijn. Hiervoor zijn nieuwe verbindingen tussen overheid, bedrijfsleven, kennisinstellingen, terrein- beherende organisaties en investeerders gelegd. Dit gebeurde in 18 workshops en 6 masterclasses over onder andere Building with Nature, Kansen bij beheer en onderhoud en Digitale Delta. Er was daarbij ook aandacht voor de ontwikkelde innovaties die een meerwaarde hebben voor de maatschappij en werk opleveren voor het bedrijfsleven, bijvoorbeeld voor de waterkeringen en zoetwatervoorziening.

HANNOVER MESSE

Van 7-11 april 2014 bemande NLingenieurs samen met Antea Group, DWA, GBou, Stroop Raadgevende Ingenieurs, Witteveen + Bos, en ABT een stand op de Hannover Messe. Middels de projecten die de deelnemende bureaus presenteerden, hebben wij de Nederlandse ingenieursbranche goed neer kunnen zetten. Vooral onze specialiteit, het integreren van o.a. energie, infrastructuur, environment, water en gebouwen is benadrukt.

ECOBOUW

NLingenieurs was in september op ECObouw in de Jaarbeurs Utrecht vertegenwoordigd met een eigen stand op het Brancheplein. NLingenieurs presenteerde zich met haar visie op sustainable building: meer dan alleen een duurzaam gebouw door de inzet van ingenieur. Op Ecobouw werden de ontwikkelingen over duurzaam ontwerpen, bouwen en exploiteren met elkaar gedeeld via diverse keynote-lezingen, bedrijvencontacten en persoonlijke netwerken.

SECRETARIAAT

Directeur
Paul Oortwijn

Beleidsmedewerker Economische & Juridische zaken
Vicky van Egmond

Communicatie
Jenny de Koning

Hoofd secretariaat
Henny Tom

Secretaresse Ed Nijpels
Gwendola Piek

Secretaresse
Pamela van den Berg

Secretaresse
Tamara Tom

DETACHERINGSBASIS

Beleidsmedewerker Bouw
Victor Pastoor - Grontmij

Beleidsmedewerker Infrastructuur
Jeroen Mooy - Tauw

Beleidsmedewerker Water & Internationaal
Noemi von Meijenfeldt - Witteveen + Bos

Beleidsmedewerker Industrie & Energie
Henk Jan Visser - Movares

DAGELIJKS BESTUUR

Voorzitter
Ed Nijpels

Vice-voorzitter
Johan van den Elzen

Penningmeester
Gerard Doos

Lid Dagelijks Bestuur
Keimpe Stroop

Secretaris
Paul Oortwijn

ALGEMEEN BESTUUR

Voorzitter
Ed Nijpels

Secretaris
Paul Oortwijn

Vertegenwoordigers MKB
Gerard Doos
Keimpe Stroop
Martijn Geurts
Steven Mast
Wim Dankelman

Vertegenwoordigers grootbedrijf
Annemieke Nijhof
Eugene Grüter
Johan van den Elzen
Mark Phelig
Rob van Dongen

Bijzondere leden
Arjen van den Ouden *jongNLingenieurs*
Nico van der Schuit *commissie Verenigingszaken*

CONTACT

NLingenieurs
Casuariestraat 11
2511 VB Den Haag

T +31(0)70 314 18 68
E communicatie@NLingenieurs.nl
W NLingenieurs.nl

Volg ons op Twitter [@NLingenieurs](https://twitter.com/NLingenieurs)