



Jaarverslag 2024

Van uitdagingen naar oplossingen



Koninklijke
NIngenieurs

Uitgave: mei 2025

Voorwoord

Van uitdagingen naar oplossingen

Volop in beweging

2024 was een mooi jaar voor de ingenieursbranche. De meeste bureaus hebben hun jaarcijfers inmiddels gepubliceerd. Het beeld is positief. We zagen groeiende omzetten en positieve vooruitzichten. Drijvende krachten voor deze resultaten waren onder andere de duurzaamheidsopgaven. Projecten gericht op energietransitie, circulaire economie en klimaatadaptatie en digitalisering zorgden voor een constante vraag naar onze diensten.

Ondanks de mooie resultaten waren ook grote uitdagingen die, naast een stapeling van de maatschappelijke opgaven zoals de woningbouwopgave, energietransitie de vernieuwing en instandhouding van infrastructuur, de leden bezighielden.

Op 1 januari traden de Omgevingswet en de Wet kwaliteitsborging voor het bouwen (WkB) in werking. Bij het opstellen van omgevingsplannen en operationeel krijgen van het Digitaal Stelsel Omgevingswet (DSO) spelen onze leden een grote rol. De duurzaamheid en ESG-rapportage leveren voor veel leden administratieve uitdagingen op. Tot slot hebben wij, net als veel andere branches te maken met een groot tekort aan personeel. We zien de instroom in technische opleidingen afnemen en de aansluiting van het onderwijs op de vraag van de bureaus laat te wensen over. Ook hebben veel van onze leden hun zorgen geuit over voorstellen om technische bacheloropleidingen voornamelijk Engelstalig te maken.

De branche heeft op veel verschillende manieren bijgedragen aan de positionering van onze leden in deze en andere opgaven. We hebben diverse position papers overhandigd aan beleidsmakers, waaronder een paper over de vernieuwing van infrastructuur aan minister Harbers en een paper over digitalisering aan Joseph Kuling. We hebben in 2024 ook een start gemaakt met de professionalisering van de verenigingsorganisatie, met als doel het waardevolle netwerk van leden en de kennis die daarin zit nog beter te verbinden en te ontsluiten.

Er werden ook weer veel bijeenkomsten en evenementen georganiseerd. Op 6 juni vond de uitreiking van De Vernufteling plaats en op 7 november hebben we weer een geweldig jaarevent gehad.

Kortom, we zijn volop in beweging!

Willemien Bosch

Directeur Koninklijke NLI ingenieurs



Bestuurlijke beschouwing

Samenwerking, focus en impact

2024 was een prachtig jaar voor Koninklijke NIngenieurs.

We groeiden weer in aantallen leden, we hadden een zeer geslaagd Jaarevent waarbij we onze leden het podium gaven en de talrijke bijeenkomsten voor leden gedurende het jaar waren enerverend. Dit alles met als doel om kennis te delen en impact te maken.

Als voorzitter ondertekende ik diverse overeenkomsten waaronder het bestuursakkoord Digitale Gebouwde Omgeving. 39 ketenpartijen slaan de handen ineen voor standaardisering en het delen van data in de Ontwerp-, Bouw-, en technieksector. In de aankomende periode worden samen met andere partijen 20 concrete digitaliseringsprojecten uitgevoerd. Dat is nodig om de enorme opgave die voor ons ligt met de ingenieurs te kunnen volbrengen. Ook sprak ik tijdens het eindsymposium van de Crisis- en herstelwet samen met voormalig premier Balkenende. Meer dan 800 projecten in Nederland in het fysieke domein zijn hierdoor versneld in de uitvoering gegaan. In 2009/2010 heb ik deze Wet opgesteld.

Vanuit het bestuur kozen we drie thema's waar de Vereniging zich op wil focussen. Dat zijn digitalisering, de arbeidsmarkt en samenwerken en contracteren. Verder gaf het bestuur aan de directeur de opdracht om de architectuur van de Vereniging verder door te ontwikkelen.

Dat houdt in dat ernaar optimalisatie wordt gezocht in het verbinden en zichtbaar maken van wat er al is, ons waardevolle netwerk (communities, externe vertegenwoordigers en thematiek), en vanuit die waarde te positioneren in de belangrijke maatschappelijke vraagstukken. Onze directeur is hier voortvarend mee aan de slag gegaan. De verenigingsraad is omgevormd naar een Raad van Toezicht en dit was het eerste jaar van hun. We hopen wederzijds nog meer uit deze samenwerking te halen. Ieder vanuit zijn eigen rol.

Er waren meerdere bestuurlijke overleggen met bewindspersonen waar we ons geluid door liet klinken, net als in het Bouwberaad, het Dagelijks Bestuur van VNO-NCW en de TKI Ontwerp, Bouw en Techniek. Ons position paper over de vervangings- en renovatieopgave boden we aan aan minister Harbers en we bespraken dit met Sharon Dijksma als voorzitter van de VNG. Ook waren er de gebruikelijke top overleggen met grote opdrachtgevers.

Carla Moonen

Voorzitter Koninklijke NIngenieurs



Herbenoemingen en nieuwe bestuursleden

Het bestuur van Koninklijke NLIingenieurs kondigde enkele herbenoemingen en benoemingen van bestuursleden aan. Stephan van der Biezen, directeur bij Witteveen+Bos, en Anton van der Sanden, directeur bij Royal HaskoningDHV, werden opnieuw benoemd als bestuursleden voor een nieuwe termijn.

Stephan begon aan zijn derde termijn, voor Anton was het zijn tweede termijn. Het is bemoedigend om te zien dat deze ervaren directieleden zich opnieuw inzetten voor de belangen van de branche en daar samen met de rest van het bestuur richting aan geven.

Daarnaast werd Marieke van Helvoort-Segerink, mede-eigenaar en organisatieversterker bij De essentie van gebiedsontwikkeling, benoemd tot nieuw bestuurslid. We namen afscheid van bestuurslid Koos Seerden, algemeen directeur van Rho Adviseurs en Christa Drolenga, senior adviseur van ABT. Zittend bestuurslid Matthijs Dull nam zijn taak als penningmeester over.

Bij JongNLIingenieurs was er eveneens een wisseling in het bestuur. Guus Cals, specialist Geohydrologie bij HermanDeGroot, werd verkozen tot nieuwe voorzitter. Hij sloot als bijzonder lid aan bij de bestuursvergaderingen van NLIingenieurs, waar hij de stem van de jonge ingenieurs liet horen. Guus nam het stokje over van Martine Stam, die na een succesvol jaar als voorzitter is afgetreden vanwege het verstrijken van haar termijn.

Voorzitter Carla Moonen verwelkomt Marieke van Helvoort en Guus Cals van harte. “Door de komst van de nieuwe bestuursleden wordt het bestuur nog veelzijdiger. “

Tijdens de Algemene ledenvergadering van 6 juni in Den Haag werden de benoemingen van de bestuursleden door de leden van NLIingenieurs unaniem goedgekeurd.

Carla Moonen werd in november herbenoemd voor een derde termijn als voorzitter. Eind 2023 is het verzoek bij haar neergelegd om zich nog eens 3 jaar aan de vereniging te verbinden. Tijdens de Algemene ledenvergadering van 7 november 2024 is haar herbenoeming unaniem door de leden van NLIingenieurs goedgekeurd.

Ten slotte waren er ook bij de Raad van Toezicht twee herbenoemingen: Paul Rijpstra, directeur van Pieters Bouwtechniek, en Theodoor Höngens, directeur bij M+P, zetten hun werk als RvT-lid voort.



Formele besluiten

Besluiten Algemene ledenvergadering van 6 juni 2024:

- Goedkeuring van het verslag van de ALV najaar 2023 (doc. 2024-A03).
- Uitstel van het officiële vaststellen van de jaarrekening 2023
- Herbenoeming van Anton van der Sanden voor een tweede bestuurstermijn voor een periode van 3 jaar.
- Herbenoeming van Stephan van der Biezen voor een derde bestuurstermijn als vicevoorzitter voor een periode van maximaal 3 jaar.
- Benoeming Marieke van Helvoort voor een periode van 3 jaar als bestuurslid
- Benoeming van Guus Cals voor een periode van 3 jaar als Bijzonder Lid JongNLIingenieurs in het bestuur.
- Herbenoeming van Paul Rijpstra voor een tweede termijn van 3 jaar als lid van de Raad van Toezicht.
- Herbenoeming van Theodoor Höngens voor een tweede termijn van 3 jaar als lid van de Raad van Toezicht.

Besluiten Algemene ledenvergadering van 7 november 2024:

- Goedkeuring van het verslag van de ALV voorjaar 2024 (doc. 2024-A07).
- Benoeming van William Sanders als lid van de Raad van Toezicht voor een periode van 3 jaar.
- Goedkeuring Financieel Jaarverslag 2023 en bijbehorende beoordelingsverklaring.
- Verlenen van decharge aan het bestuur en de toezichthouders voor het gevoerde beleid in 2023.
- Goedkeuring van de begroting voor 2025.



Voordelen van lidmaatschap

Ledenservices



Werkgeversdesk
AWVN



Verzekeringen
Advies, collectiviteitskorting



Juridisch
Klachtenbehandeling, DNR, STB



Onderzoeken
Benchmarking, conjunctuurmeting



Nieuws
Nieuwsbrief

Netwerk



Communities
Over allerlei thema's



Netwerkbijeenkomsten
Regiobijeenkomsten, jaarevent, ...

Publiciteit



Competities
Vernufteling, Doe&Durf



Media
Column, artikelen, publicaties



Podia
Presentaties, jury's

Kennisuitwisseling



Online kennissessies
Communities of ingekocht



Inspiratiebijeenkomsten
Lefsessies, ronde tafelgesprekken

Invloed



Externe vertegenwoordiging
Stoelen



Impact
Position papers, brief

2024 in woord en beeld

Peildatum 31 december 2023

77 Leden



Deze bureaus zijn lid geworden in 2024: Drietech Verhoeff, Bekendam, Buro Happold, Iv water, Mijnsen, HKV Lijn in Water, Oostkracht10, CI-Engineers

Dit bureau heeft lidmaatschap opgezegd: Van Rossum Holding BV
Verder is de pilot rond het vrienden-van-lidmaatschap gestopt.

Innovatieprijs De Vernufteling

Jaarlijks organiseert NLingenieurs in samenwerking met tijdschrift De Ingenieur de verkiezing van het meest innovatieve ingenieursproject. Dertien projecten gingen mee naar de jury- en publieksprijs. Op 6 juni 2024 vond de uitreiking plaats van De Vernufteling in Den Haag. Royal HaskoningDHV won de juryprijs met de inzending 'Aurea'. Volgens de jury was dit het meest vernuftige ingenieursproject met maatschappelijke meerwaarde. Sweco (en partners) won de publieksprijs met het project 'Kadevernieuwing Amsterdamse grachten'.



Foto van de winnaars Jan-Hein Poodt en Stephan Laaper (Sweco) met Carla Moonen (NLingenieurs).



Foto van de winnaars v.l.n.r. Franc van der Wielen, Sigrid Scherrenberg, Arnoud de Wilt (Royal HaskoningDHV), met Carla Moonen en Willemien Bosch (NLingenieurs)

Bijeenkomsten uitgelicht

Tijdens deze bijeenkomsten wisselden de leden van NIngenieurs kennis uit, vonden ze draagvlak voor relevante thema's, vergrootten ze hun netwerk en hun invloed rond voor hen relevante onderwerpen

- 14/03 • Kwartaalupdates voor de leden met politieke ontwikkelingen en ontwikkelingen in de branche met thema's als Uitkomst agenda wonen, Whitepaper Infra overhandiging Bouwberaad, Ondernemen voor Brede Welvaart (VNO-NCW), Netcongestie, strategiesessie Prorail, Digitalisering positon paper, Positie DBR
- 11/04 • Online CEO bijeenkomst Veiligheid in de bouw, met gast Jack Smeets, Arcadis
- 22/04 • Ambassadeursdag JongNIngenieurs
- 06/06 • Algemene Ledenvergadering (ALV) in Den Haag
- 06/06 • Prijsuitrijking De Vernufteling in Den Haag
- 06/06 • MB diner, gehost door Valstar Simonis
- 20/06 • Kwartaalupdates voor de leden met politieke ontwikkelingen en ontwikkelingen in de branche met thema's als Analyse hoofdlijnenakkoord, Future Builders day, DNR, Wijzigingen in bestuur en herbenoemingen RvT, Routekaart, strategie en afstemmingsoverleg RVB
- 03/10 • Kwartaalupdates voor de leden met politieke ontwikkelingen en ontwikkelingen in de branche
- 17/10 • CEO diner, met thema Veiligheid in de bouw, gehost door Witteveen+Bos
- 07/11 • Algemene Ledenvergadering (ALV) bij DeFabrique in Maarssen
- 07/11 • Jaarevent Wij maken de toekomst
- 12/12 • Kwartaalupdates voor de leden met politieke ontwikkelingen en ontwikkelingen in de branche met thema's als Bestuursakkoord, Woontop, Nationaal Groeifondsen, Denktank vereniging, DNR, STB

• DGA Leercirkel

Na een succesvolle editie in 2023 is in 2024 opnieuw DGA Leercirkel gestart. Deze is speciaal voor aanstormend DGA's (directeur-groootaandeelhouder) en leidinggevendenden van lidbedrijven. De groep van xx talenten kwam maandelijks bij elkaar om over verschillende thema's van gedachten te wisselen en van elkaar te leren.

Inspiratie en kennisdeling

-  **Meedenken met contourennotitie Nota Ruimte | Ministerie van BZK** 09/01 [partnerevent]
-  **Community of Practice Ruimte voor energie 1 | TNO en NLIingenieurs** 16/01
-  **Kennissessie Wettelijke toegankelijkheidseisen besturingssystemen | VNO-NCW en MKB-Nederland** 30/01
-  **Bijeenkomst Infra: Helen met een goud randje | NLIingenieurs en partners** 13/02
-  **Verkeersveiligheidsdiner** 13/02 [partnerevent]
-  **Viering van De Rijke Noordzee | Natuur en Stichting de Noordzee** 26/02
-  **Kennissessie Veiligheid in de bouw | NLIingenieurs** 27/02
-  **KIN Expertconsultatie bijeenkomst over Klimaatverandering in steden** 06/03 [partnerevent]
-  **Informatiebijeenkomst Vernieuwing Standaardtaakbeschrijving | NLIingenieurs en BNA** 12/03
-  **Manifest inspiratie-event JongNLIingenieurs** 14/03
-  **Kennissessie Digitalisering | NLIingenieurs** 09/04
-  **Ambassadeursdag JongNLIingenieurs** 22/04
-  **JongNL | TALK lunchlezing** 24/04
-  **Hackathon Samen bruggen bouwen JongNLIingenieurs** 03/05
-  **Kennissessie Bodem en ondergrond** 21/05
-  **Jong Besturendag JongNLIingenieurs** 30/05
-  **NEN Congres Safety Culture Ladder (2.0)** [partnerevent] 04/06
-  **Prijsuitreiking De Vernufteling** 06/06
-  **Eindsymposium Crisis- en herstelwet | Ministerie van BZK** 20/06
-  **Transitietour Gebiedsgerichte Energievoorziening** 20/06
-  **Community of Practice Ruimte voor energie 2 | TNO en NLIingenieurs** 03/07
-  **Dag van de Ontwerpkracht | PlatformOntwerpNL** 04/07
-  **Kennissessie CSR/ESG | NLIingenieurs** 10/07
-  **Community of Practice Ontwerpkracht op bestuurlijke tafels | PlatformOntwerpNL** 27/09
-  **digiGO D-Day** 16/10 [partnerevent]
-  **Nationaal Warmte congres** 17/10 [partnerevent]
-  **Infra Innovatie Marktdag 2024** 21/10 [partnerevent]
-  **JongNL | TALK lunchlezing** 23/10
-  **Jaarevent NLIingenieurs Wij maken de Toekomst** 07/11
-  **Future Builders Day** 19/11
-  **DigiBouw 2024** 20/11 en 21/11 [partnerevent]
-  **Missing Maps Mapathon JongNLIingenieurs** 20/11
-  **DGA Leercirkel NLIingenieurs** Diverse data

Externe vertegenwoordigers op strategische posities

Wij zetten onze kennis en kunde in waar dat nodig is. Voor een mooier en duurzamer Nederland en voor de branche zelf. Namens NLingenieurs zijn er daarom vertegenwoordigers actief in overleggen van overheid, opdrachtgevers, kennisinstellingen en overige samenwerkingspartners. Dit zijn medewerkers van lidbureaus of vertegenwoordigers vanuit het bestuur of het bureau. In 2024 telde de vereniging ruim 140 externe vertegenwoordigers.

“Als een spin in het web”



Belangbehartiging in een notendop



- 140+ externe vertegenwoordigers
- Overleg met opdrachtgevers en samenwerkingspartners, o.a. Unie van Waterschappen, ProRail, Rijkswaterstaat, Deltares, digiGO, Vereniging van Waterbouwers, Bouwend Nederland, Techniek Nederland, MKB INFRA en Cumela.
- Lobby via onze koepels: MKB Nederland, VNO-NCW, EFCA, FIDI, onze internationale koepels en ondernemersverenigingen
- Bestuurlijke overleggen met bewindspersonen, zoals het Bouwberaad, dagelijks bestuur VNO-NCW, Bestuur TKI Deltatechnologie en de TKI Bouw en Techniek.



NLingenieurs krom in de pen

Wij schreven mee aan diverse position papers, brieven en verklaringen, waaronder:

- **Position paper Digitalisering in de branche**
- **Position paper Infrastructuur**
- **Bewust Veilig: Met deze 10 vragen werken we samen aan veiligheid.**
- **Brief van Community Bouwkwaliteit en veiligheid over concept PGS 15:2023**

Ook ondertekenden wij diverse brieven en verklaringen van samenwerkingspartners, waaronder:

- **Sectorakkoord Natuurinclusieve Infrastructuur**
- **Intentieverklaring over de aangescherpte Milieuprestatie Gebouwen (MPG)**
- **Uitvoeringsagenda Wonen, die is gepresenteerd tijdens de Woontop in Den Haag**
- **Convenant Schoon en Emissieloos Bouwen (SEB)**
- **Convenant duurzamer asfalt in het Noorden**
- **Bestuursakkoord Digitale Gebouwe Omgeving**



Digitalisering in de ingenieurs-
en adviesbranche:
samen sneller en duurzamer



Position paper Digitalisering

15/03

NLingenieurs roept keten op tot digitalisering. 'Het kan sneller en duurzamer'.

De bouwketen loopt niet voorop als het gaat om digitalisering. Dit heeft als gevolg dat er kostbare uren besteed worden aan het opstellen en overdragen van bouwontwerpen aan overheid, opdrachtgevers en samenwerkingspartners in de keten. Kostbare uren, die steeds schaarser worden, omdat het aantal mensen schaarser wordt. De maatschappelijke opgaven zoals de energietransitie en de vernieuwing en renovatie van de infrastructuur blijven onverminderd groot.

Dit vraagt om een integrale aanpak en nieuwe vormen van samenwerking met de gehele keten. Op die manier kunnen er met de juiste kennis, sneller en met minder mensen, duurzame oplossingen gevonden worden. Op 15 maart overhandigde Otto Schepers, voorzitter van de NLingenieurs-community Digitalisering, een position paper aan Joseph Kuling. Joseph is voorzitter van Bouw Digitaliseringsraad (BDR). Met het position paper vraagt de branche aan de overheid, opdrachtgevers en samenwerkingspartners om te investeren in digitalisering en gezamenlijke doelen te stellen.



Foto: v.l.n.r. Maarten Vriezen, Andy Kwaspens, Carlita Vis, Otto Schepers, Joseph Kuling, Willemien Bosch, Jurjen Haitsma, Aydemir Çetin



Position paper Infrastructuur

09/02

We kunnen alleen nieuwe huizen bouwen, nieuwe energie infrastructuur aanleggen of dijken en waterkeringen klimaatbestendig maken, als onze infrastructuur op orde is. Infrastructuur is de drager van onze economie en maatschappij. Het vooruitschuiven van de vernieuwing leidt tot meer incidenten en ongeplande afsluitingen. Om noodgedwongen herstel te kunnen uitvoeren, ontstaan grote bereikbaarheidsproblemen. Het is hoog tijd dat de politiek dit probleem serieus neemt. Het Bouwberaad pleit voor investeringen, het instellen van een basiskwaliteitsniveau en rijksregie op het langjarig uitvoeren van deze vernieuwingsopgave.

Namens het Bouwberaad overhandigde Carla Moonen, voorzitter van Koninklijke NLI ingenieurs, op 29 februari 2024 een position paper aan demissionair Minister Harbers (Infrastructuur en Waterstaat). Hiermee vragen de partners van het Bouwberaad om een structurele aanpak van onze infrastructuur. Aanleiding is het TNO rapport 'Vernieuwingsopgave infrastructuur' van oktober 2023.



Foto boven: Voorzitter Carla Moonen overhandigt Position paper Infrastructuur aan demissionair Minister Harbers (Infrastructuur en Waterstaat)



Bestuursakkoord Digitale Gebouwde Omgeving

16/10

Met het Bestuursakkoord Digitale Gebouwde Omgeving 2027 geven 39 ketenpartijen handen en voeten aan standaardisering en data delen in de Ontwerp-, Bouw-, en Technieksector.

Tijdens de digiGO D-Day op 16 oktober tekenden 39 toonaangevende partijen uit de hele keten het Bestuursakkoord Digitale Gebouwde Omgeving 2027. Daarmee verbinden ze zich aan de afspraak, om met elkaar - en uniform - data te gaan uitwisselen in belangrijke processen. Zoals het ontwerpen, vergunnen, bouwen en beheren van de gebouwde omgeving. In de periode 2025 tot en met 2027 voeren zij dit door met meer dan 20 maatregelen en concrete digitaliseringsprojecten. Zo zetten zij samen met ketenpartners een grote stap in digitale samenwerking, en kan er duurzamer, sneller en efficiënter worden gebouwd. Het gebruik van éénduidige standaarden en veilig en betrouwbaar data delen via het Digitaal Stelsel Gebouwde Omgeving (DSGO) staan bij de uitvoering van dit bestuursakkoord centraal.



Convenant Schoon en Emissieloos Bouwen (SEB)

01/07

Op het initiatief van de community Duurzaam GWW heeft NLIingenieurs het convenant Schoon en Emissieloos Bouwen (SEB) ondertekend. Tijdens het zomerevent 'Op weg naar SEB' op 1 juli 2024 heeft Daniel van Dijke, van Movares, namens Koninklijke NLIingenieurs het SEB Convenant ondertekend. Met deze stap wordt Koninklijke NLIingenieurs officieel SEB-partner en onderstreept zij de inzet van de branche voor duurzaamheid, innovatie en het verminderen van de negatieve impact van de bouwsector op het milieu.

Het SEB-convenant is een overeenkomst tussen de Rijksoverheid, provincies, waterschappen, gemeenten, branche- en netwerkverenigingen in de bouwsector en opdrachtgevers van bouwprojecten. Het doel van het convenant is om de CO2-uitstoot van voertuigen, vaartuigen en machines in de bouwsector significant te verminderen, waardoor de gezondheid van mensen verbetert, de klimaatdoelstellingen worden behaald en de natuur wordt beschermd.



Topoverleg met Rijkswaterstaat

04/04

Op 4 april vond het Topoverleg plaats tussen Rijkswaterstaat en Koninklijke NLIingenieurs. Tijdens het overleg maakte Martin Wijnen de nieuwe Directeur-Generaal (DG) van Rijkswaterstaat kennis met de aanwezigen.

Tijdens het overleg is gesproken over hoe we samen sneller en eenvoudiger aan de maatschappelijke opgave rondom de vernieuwing van de infrastructuur kunnen werken. Het is duidelijk dat de ingenieurs- en adviesbranche hierin een belangrijke rol speelt.

Om het tempo van de uitvoering van de vernieuwingsopgave omhoog te krijgen, werkt NLIingenieurs samen met andere ketenpartners en Rijkswaterstaat binnen het nieuwe platform V&R.

Na het overleg bezochten de deelnemers de projectlocatie van de A16 in Bergschenhoek.



Start met vernieuwing van Standaardtaakbeschrijving

12/03

De STB (standaard taakbeschrijving) is een veelgebruikt instrument om taken van ingenieurs, adviseurs en architecten zo volledig mogelijk te beschrijven. Innovaties en veranderende regelgeving hebben invloed op de rollen en taken van ingenieurs, adviseurs en architecten. Het gebruik van BIM, digitale gegevensuitwisseling en de invoering van de WKB waren aanleiding voor BNA en NLIingenieurs, om in 2022 een visie te ontwikkelen op de vernieuwing van de STB. Eind 2023 is gestart met de inhoudelijke update. Op 12 maart 2024 heeft de online informatiebijeenkomst over de Standaard Taakbeschrijving (STB) plaatsgevonden. Deze sessie, belangrijk voor de doorontwikkeling van onze werkwijzen, bood een platform voor opdrachtgevers om hun inzichten en reacties te delen op de recente aanpassingen in de STB.

Na een presentatie van Dik Spekkink was er ruimte voor een vraag- en antwoordsessie, wat leidde tot een constructief gesprek. Deze interactie was van grote waarde, omdat het directe feedback en inzicht in het perspectief van de betrokkenen mogelijk maakte.





Communities verbinden, vernieuwen en impact maken

In een wereld die voortdurend verandert, bieden de communities van NLingenieurs een platform voor samenwerking, kwaliteit en innovatie. Deze groepen, bestaande uit professionals van lidbedrijven, delen hun kennis en netwerk, verkennen gemeenschappelijk draagvlak rond relevante onderwerpen en oefenen samen invloed uit op politieke besluitvorming, praten over optimalisatie van samenwerking met opdrachtgevers en verbinden zich met ketenpartners om krachten te bundelen. Zij hebben een naar buiten gerichte blik en zij positioneren de ingenieursbranche in maatschappelijke vraagstukken.

Deze communities droegen in 2024 bij aan vernieuwing, ontwikkeling en een duurzaam Nederland:

- Bodem en Ondergrond
- Bouwkwaliteit en Veiligheid
- Communicatie
- Digitalisering
- Duurzaam GWW
- Energieprestatie
- Infra
- Infra Noord-Nederland
- Personeel & Organisatie
- Samenwerken en Contracteren
- Stedelijk Water
- Stikstof
- Water

Welke leden nemen deel aan de communities?



Bodem en Ondergrond

vitale bodem, gezonde natuurlijke leefomgeving, water en bodem sturend

Antea Nederland B.V. / Arcadis Nederland BV / Royal HaskoningDHV / Sweco / TAUW B.V. / Witteveen+Bos

Bouwkwaliteit en Veiligheid

constructieve veiligheid, regie op veiligheid, lerend vermogen, kwaliteit, samenwerking

Antea Nederland B.V. / Arcadis Nederland BV / Cauberg Huygen / Kiwa / LBP|SIGHT / Movares Nederland B.V. / Nieman Raadgevend Ingenieurs B.V. / Peutz / Royal HaskoningDHV / TAUW B.V. / Witteveen+Bos

Communicatie

samenwerking, zichtbaarheid, lobby, invloed op het beleid, communicatiestrategie

Communicatieprofessionals van veel lidbedrijven zijn actief

Digitalisering

datastandaarden, uitwisseling van data, eigenaarschap, ketensamenwerking, 3D-printing, digital twinning

Antea Nederland B.V. / Arcadis Nederland BV / Movares Nederland B.V. / TAUW B.V. / Witteveen+Bos

Duurzaam GWW

duurzaamheid, Klimaatneutrale en Circulaire Infrastructuur (KCI), Schoon en Emissieloos bouwen (SEB)

Antea Group / Arcadis Nederland BV / Iv / Movares Nederland B.V. / Royal HaskoningDHV / Sweco / TAUW B.V. / Witteveen+Bos

Energieprestatie

innovatieve bouwmaterialen, energie-audits, energiebeleid, energiebesparingstechnologie, duurzame energie, energie-efficiëntie, MPG

ABT / Arup / Buro Bouwfysica / Cauberg Huygen / Drietechn&Verhoef / DWA / Huisman & Van Muijen / Huygen Installatie Adviseurs BV / LBP|SIGHT / Nelissen / Nieman Raadgevende ingenieurs / Peutz / Royal HaskoningDHV / Techniplan Adviseurs / Visietech B.V. / Witteveen+Bos / WSP

Infra

infrastructuur, infra-objecten, Rijkswaterstaat, renovatie & vernieuwing, basiskwaliteitsniveau, langjarig programma, twee fasen aanpak

Antea Nederland / Arcadis Nederland / Arup / Boorsma B.V. / DON Bureau / IV-Infra / Movares Nederland B.V. / Royal HaskoningDHV / Sweco / TAUW B.V. / Witteveen+Bos / WSP

Infra Noord-Nederland

infrastructuur, infra-objecten, samenwerking, innovatie, kwaliteit

Antea Nederland / Arcadis Nederland / Royal HaskoningDHV / Sweco / TAUW B.V. / Witteveen+Bos

Personeel & organisatie

kennisdeling, krapte op de arbeidsmarkt, arbeidsvoorwaarden, wet- en regelgeving, opleiding, mobiliteitsvergoeding, verzuim, instroom, leaseplan, werkdruk

P&O professionals van veel lidbedrijven zijn actief

Samenwerken en contracteren

tenders, aanbesteding, (sub)contracting

ABT / DWA / J. van Toorenburg B.V. / Movares / Royal HaskoningDHV / Sweco / TAUW B.V. / Witteveen+Bos

Stedelijk Water

waterkwaliteit, overstromingsbeheer, stedelijke afvoerinfrastructuur, waterbronnen, klimaatadaptatie, educatie en waterbewustzijn, riolering

Antea Nederland B.V. / Arcadis Nederland BV / Aveco de Bondt bv / Royal HaskoningDHV / Sweco / TAUW B.V. / Witteveen+Bos

Stikstof

luchtverontreinigingstechnologie, landbouwtechnologie, milieumonitoring, milieumodellering, infrastructuurontwerp, beleidsvorming en regelgeving

Antea Nederland B.V. / Arcadis Nederland BV / Aveco de Bondt bv / De Essentie / Huygen Installatie adviseurs / LBP|SIGHT / Movares Nederland B.V. / Rho adviseurs / Royal HaskoningDHV / Sweco / TAUW B.V. / Volantis / Witteveen+Bos / WSP

Water

waterkwaliteit, waterbehandeling, waterzuivering, overstromingsbeheer, waterresources management, klimaatverandering, technologie, ecohydrologie en natuurlijke oplossingen, kaderrichtlijn water

Antea Nederland B.V. / Arcadis Nederland BV / Aveco de Bondt bv / HKV Lijn in water / Iv-Groep / Movares / Royal HaskoningDHV / Sweco / TAUW B.V. / Witteveen+Bos / WSP

Het jaar van JongNLingenieurs



2024: Het jaar van vernieuwing

In 2024 hebben wij een aantal nieuwe activiteiten gestart en hebben wij wat succesvol was verder uitgebouwd. Zo zijn we begonnen met het organiseren van JongNL | TALK's, hebben we voor Missing Maps samengewerkt met Arcadis, WSO en Witteveen + Bos om gebieden in Syrië in kaart te brengen voor ontwikkelingshulp en vond de 9e editie van de Doe&Durf competitie plaats!

JongNL | TALK's

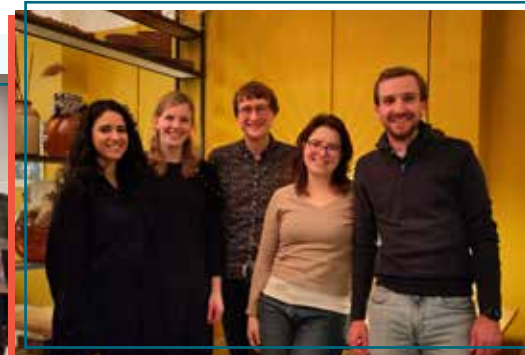
De JongNL | TALK's, geïnspireerd door TED | TALKS, bieden een platform aan jonge ingenieurs om te vertellen over innovatieve projecten of nieuwe ontwikkelingen binnen onze branche. Zo deelde Guus Cals zijn expertise over een geothermieproject, belichtte Tim Douma de uitdagingen bij Alliander en presenteerde Sam de Roover zijn bijdrage aan waterveiligheid en -kwaliteit in zuidelijk Afrika.

Doe&Durf competitie

De Doe&Durf competitie stond dit jaar in het teken van bereikbaarheid, waarbij drie teams werkten aan innovatieve oplossingen om regionale bereikbaarheid te optimaliseren. Na een korte reeks workshops, waarin de deelnemers hun concepten verder uitwerkten, pitchten zij hun oplossingen tijdens het jaarevent aan een breed publiek. Antea Group won de juryprijs met 'V&R Connect', terwijl ABT (Quake) de publieksprijs in de wacht sleepte met 'The Energy Challenge'.

Missing Maps Mapathon

In samenwerking met Artsen Zonder Grenzen en het Rode Kruis organiseerden we een mapathon om delen van Syrië in kaart te brengen. Door het intekenen van woningen, wegen en andere essentiële infrastructuur dragen we bij aan een meer efficiënte inzet van hulpdiensten in noodsituaties. Mede dankzij The Young Part (Arcadis), neWBies (Witteveen + Bos) en Young WSP was het een geslaagde avond, waarin een fantastische bijdrage hebben geleverd aan dit mooie project.



Het jaar van JongNLingenieurs



Bestuurswisselingen

Bij JongNLingenieurs waren er enkele wijzigingen in de samenstelling van het bestuur. Dennis van Leeuwen, ontwerper Werktuigbouwkunde (Huisman & van Muijen), en Tjerk Michielse, organisatieontwikkelaar (BdB Groep), en Devika Parbhoesingh, Global Business Development manager (Royal HaskoningDHV), versterkten het bestuur. Zij volgen Sam de Roover en Sebastiaan Tiemessen op, die aftraden.

Verder namen we in 2024 afscheid van de bestuursleden Martine Stam, Nika Daling, en D'tasha Demmerer, die we hartelijk danken voor hun waardevolle inzet voor JongNLingenieurs. In 2025 zoeken we nog verder naar enthousiaste, jonge mensen voor het bestuur van JongNLingenieurs. Zo zorgen we ervoor dat we in 2025 ook weer op een succesvolle en inspirerende wijze onze activiteiten zullen voortzetten!



Jaarevent Wij maken de toekomst



De winnaars van Doe&Durf Juryprijs



Themasessies

- Generaties in gesprek: Van ambitie naar actie
- Actieplannen voor een digitale toekomst
- Waarden en normen van de ingenieur
- Infrastructuur: Een vernieuwingsopgave
- Safety Safari: Ontdek de veelzijdigheid en kansen van veiligheid
- Klimaatadaptatie: Is participatie de toekomst?
- Leiderschap 2.0: Lessen voor morgen
- De vereniging van de toekomst



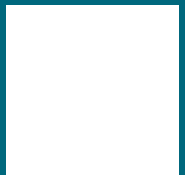
Met veel plezier kijken wij terug op het Jaarevent van NLIingenieurs 'Wij maken de toekomst'. Dit geslaagde event vond plaats in DeFabrique in Maarssen. Met veel plezier kijken wij terug naar deze middag. Het was fantastisch om hier veel leden en belangstellenden te ontmoeten. Filosoof René ten Bos, voormalig denker des vaderlands, gaf een inspirerende keynote over de veranderende rol van gezag en de noodzaak van een sterk verhaal in een complexe en onzekere toekomst.

Tijdens de Doe&Durf-finale pitchten teams enthousiast hun oplossingen voor regionale bereikbaarheid, waarbij Antea Group de juryprijs won en ABT (Quake) de publieksprijs.

In de themasessies werden gesprekken gevoerd over onder meer digitalisering, ambities en leiderschap. Het was een mooie gelegenheid om van gedachten te wisselen over onze rol in de maatschappelijke uitdagingen. Deze gesprekken zijn geen eindpunt, maar gaan verder in de communities van NLIingenieurs.

Daarna sloten we de dag af met een hapje en een drankje in het netwerkcafé.

Scan de QR-code om de aftermovie te bekijken.



Zichtbaarheid op podia en in de media



Op het podium

NLingenieurs was zichtbaar als spreker, panellid of jurylid bij...

- 13/03 KIVI Jaarcongres
- 04/07 Dag van de Ontwerpkracht
- 04/07 Safety Culture Ladder congres NEN
- 20/07 Eindsymposium Crisis- en herstelwet
- 19/09 Congres Eenheid van taal
- 21/11 DigiBOUW congres
- 26/11 Cobouw Awards



digiBOUW 2024



Podcast Bouwen met vertrouwen

Persberichten

- 23/02 Herbenoemingen en nieuwe bestuursleden
- 29/02 Bouwberaad roept Rijk op om vernieuwing infrastructuur niet langer vooruit te schuiven
- 18/03 NLingenieurs roept keten op tot digitalisering
- 23/04 Unieke samenwerking tussen ketenpartners voor verduurzaming van de bouwpraktijk
- 12/06 Winnaars innovatieprijs De Vernufteling 2024 bekend
- 07/11 Persbericht winnaar Doe&Durf
- 26/08 Carla Moonen herbenoemd als voorzitter



Safety Culture Ladder congres NEN



Eindsymposium Crisis- en herstelwet

En meer...



Congres Eenheid van taal



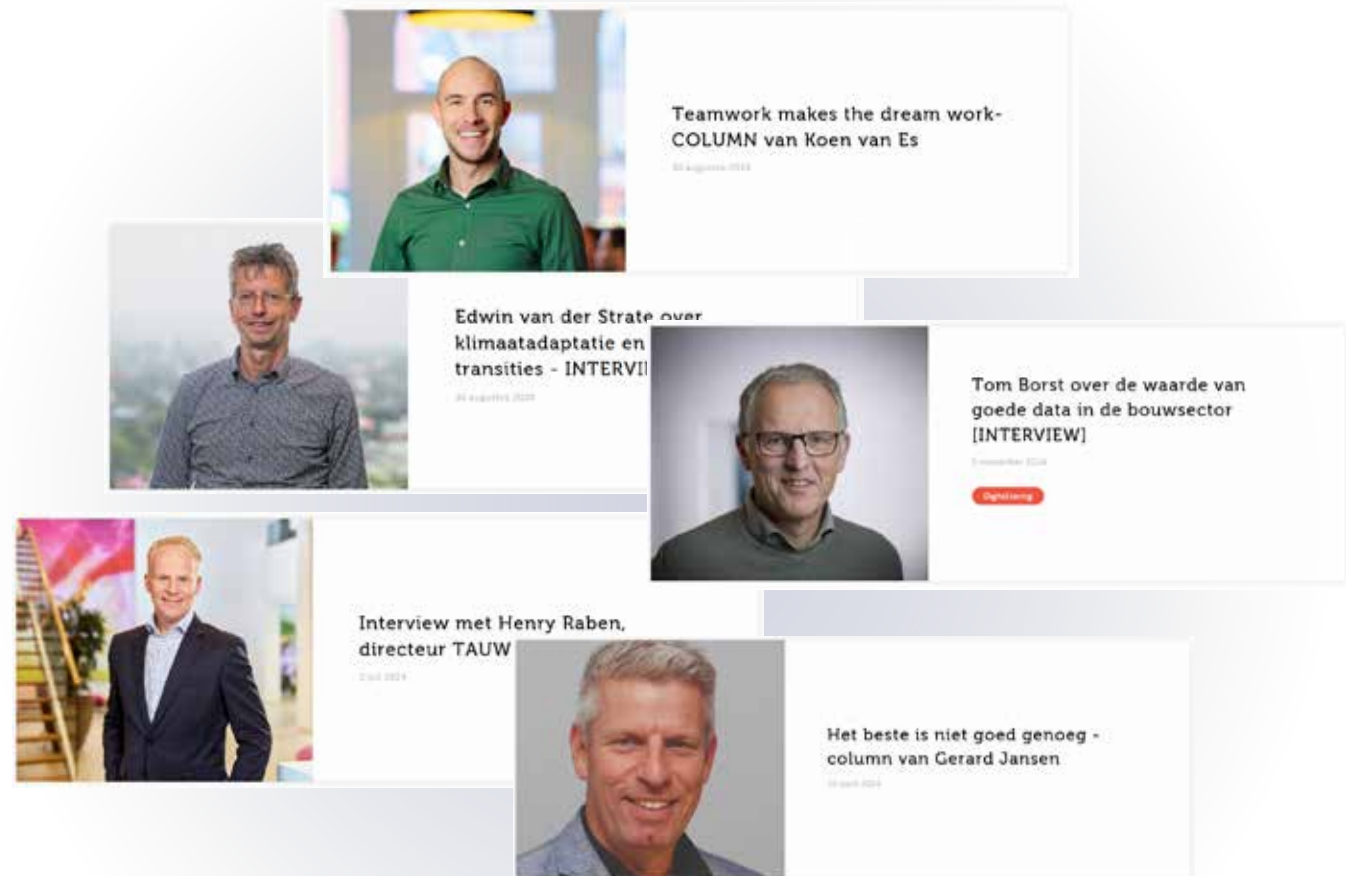
KIVI jaarcongres

Zichtbaarheid op podia en in de media



In de media

- Column - Teamwork makes the dream work
[Koen van Es, DON Bureau](#)
- Column - Het beste is niet goed genoeg
[Gerard Jansen, Royal HaskoningDHV](#)
- Interview - Ingenieursbureaus en verduurzaming van de industrie
[Henry Raben, TAUW](#)
- Interview - Klimaatadaptatie en stedelijke transitie
[Edwin van der Strate, TAUW](#)
- Interview - De waarde van goede data in de bouwsector
[Tom Borst, Arcadis](#)
- Interview - Innovatie en dijkversterking
[Martine Stam, Sweco](#)
- Interview - Podcast Bouwen met vertrouwen
[Willemien Bosch, NLIgenieurs](#)



Social media

Iedere maand stuurden we een nieuwsbrief naar 1.400 lezers. We berichtten over activiteiten, vacatures, ontwikkelingen binnen de vereniging, over de branche in brede zin en over belangenbehartiging. We postten meerdere berichten per week op LinkedIn en X met actuele content over belangenbehartiging en politiek, over de branche en de vereniging.



3.098 volgers
+ 704 volgers t.o.v.
2023



2.781 volgers
- 218 volgers t.o.v.
2023

