



Geothermie Nederland, de brancheorganisatie voor geothermie

Geothermie Nederland is de naam voor de nieuwe brancheorganisatie voor geothermie die vanaf 1 januari 2021 van start gaat. De bestaande organisaties Stichting Platform Geothermie (SPG) en Dutch Association of Geothermal Operators (DAGO) gaan op in deze nieuwe organisatie. De nieuwe organisatie verenigt alle ondernemers, ondernemingen en organisaties met een zakelijk belang in de geothermiesector. De leden gaan de uitdagingen in de geothermiesector gezamenlijk verder oppakken met Geothermie Nederland als centrale verbinder voor belangenbehartiging, kennisopbouw, innovatie, draagvlakcreatie èn ontmoeting. Geothermie Nederland en haar leden zetten zich in om geothermieprojecten te ontwikkelen en te exploiteren en leveren hiermee een tastbare bijdrage aan de warmtetransitie en verduurzaming van Nederland.

Waar staat Geothermie Nederland voor?

De belangrijkste **doelen** van Geothermie Nederland zijn:

- Het vormen van een sterke en gebundelde vertegenwoordiging van de geothermiesector naar overheden en burgers;
- Het verbeteren van de businesscase en het stimuleringskader voor de productie en het transport van duurzame aardwarmte naar burgers, (tuinbouw)bedrijven en industrie;
- Het aanjagen van de noodzakelijke versnelling in de toepassing van geothermie, met daarbij een helder en passend beleidskader (regels en wetten) en vergunningverlening binnen wettelijke termijnen;
- Het delen van kennis en het aanjagen van innovaties (en standaarden) om geothermie nog veiliger en betrouwbaarder te maken als leverancier van duurzame en betaalbare warmte;
- Het ontwikkelen van een sterke geothermie business community (operators, toeleveranciers en kennisinstellingen) zodat er een goed ondernemersklimaat ontstaat waarin duurzame bedrijven kunnen floreren;
- Het gericht informeren en betrekken van burgers en (decentrale) overheden om bekendheid en het draagvlak voor geothermie te vergroten.

Wat zijn de zeven speerpunten voor 2021 – 2023?

De komende jaren worden cruciale jaren voor de ontwikkeling van geothermie in Nederland. De verwachtingen ten aanzien van geothermie zijn groter dan ooit tevoren en de afgelopen jaren zijn de kosten voor het ontwikkelen en exploiteren van geothermiebronnen en warmtenetten toegenomen. Daarnaast worden hoge eisen gesteld aan veiligheid en aan de communicatie met de omgeving en is het draagvlak niet altijd vanzelfsprekend. De brancheorganisatie wil, samen met haar leden, gericht aan deze uitdagingen werken. In onderstaande tabel zijn de zeven speerpunten benoemd.

Speerpunten	Omschrijving doelstelling
Rendabele projecten	Het structureel verbeteren van de businesscase (projectontwikkeling en exploitatie) van geothermie projecten, zodanig dat deze voldoende rendabel en financieerbaar zijn.
Veilige en effectieve operationele activiteiten	Het ondersteunen van leden bij het realiseren van een veilige en verantwoorde werkwijze en het verminderen van het risico op ongevallen.
Warmtenetten & vraagbevordering	Het stimuleren dat de leden van Geothermie Nederland goed aangesloten zijn/worden op de markt van duurzame warmte en dat warmtenetten voorzien kunnen worden van aardwarmte.
Beleid en wet/regelgeving	Niet alleen de geothermiesector is in ontwikkeling, maar ook het wettelijke kader. Het signaleren van knelpunten in de wettelijke kaders, het doen van praktische voorstellen ter verbetering.



Communicatie, public affairs, stakeholdermanagement en maatschappelijk draagvlak	Het onderhouden van een functionele dialoog met andere stakeholders en uitdragen van kernboodschappen (duurzaam, veilig/betrouwbaar en betaalbaar) en daarmee een breder draagvlak voor geothermie creëren. Het behartigen van collectieve belangen van de leden en inspelen op maatschappelijke wensen en politieke besluitvorming.
Kennis en innovatie	Het voorzien van leden met actuele kennis en zorgen dat relevante innovaties toegepast worden. Het bundelen van de meest actuele ervaringen en zorgen voor een vraag-gestuurde innovatieagenda, met voldoende gelden voor innovaties en praktijkdemonstraties.
Community en ledenbinding	Het bouwen van een stevig netwerk dat het mogelijk maakt dat leden elkaar makkelijk weten te vinden, kennis uitgewisseld wordt en dat leden weten wat er speelt in de sector.

Hoe is Geothermie Nederland georganiseerd?

Geothermie Nederland is een vereniging met leden, een bureau en een bestuur.

Leden

De leden vormen het belangrijkste onderdeel van de vereniging. Zij zijn immers dagelijks bezig met het ontwikkelen en beheren van geothermieprojecten. Zij hebben er de afgelopen 10 jaar voor gezorgd dat er nu jaarlijks ca. 5 PJ aan duurzame warmte geleverd wordt. Dat komt overeen met het gebruik van aardgas/warmte van ruim 100.000 huishoudens. In principe blijven de leden van DAGO en de deelnemers van SPG lid van de vereniging. Ook andere partijen, zakelijk actief in de geothermiesector, kunnen lid worden van Geothermie Nederland. De vereniging gaat met circa 75 leden van start. Overheidsorganisaties worden aangemoedigd 'kennispartner' te worden. Zo kunnen ze uit de eerste hand kennis en praktijkervaring opdoen en meepraten over de uitdagingen waar de sector voor staat. Hiermee wil Geothermie Nederland een actieve bijdrage leveren aan de warmtetransitie en de beschikbaarheid van duurzame en betaalbare warmte voor burgers.

Bureau

Het bureau, bestaande uit een groep professionals (6 FTE), ondersteunt/faciliteert de leden met hun activiteiten en zet zich met name op nationaal niveau in voor heldere beleidskaders, passende wet- en regelgeving, een gedegen stimulerings- en innovatiekader, het vastleggen en delen van kennis, het stimuleren van innovaties, het informeren/voorlichten van stakeholders en het vergroten van bekendheid/draagvlak van geothermie in Nederland.

Bestuur

Het bestuur van Geothermie Nederland bestaat uit personen met kennis van de geothermie en binding met de vereniging. Het bestuur is samengesteld uit enkele voormalige bestuurders van DAGO en SPG, aangevuld met enkele nieuwkomers.

Het bestuur bestaat per 1 januari 2021 uit de volgende leden:

Radboud Vorage (Greenhouse GeoPower/voorzitter a.i.)

Frank Schoof (Filum/ vice-voorzitter)

Robert Kielstra (ECW, penningmeester)

Marco van Soerland (HVC)

Wart van Zonneveld (Floricultura)

Peter Odermatt ((Hydreco Geomec)

Voor meer informatie?

Voor meer informatie over Geothermie Nederland verwijzen wij u graag naar de websites van DAGO (www.dago.nu) en Stichting Platform Geothermie (www.geothermie.nl) en de website www.allesoveraardwarmte.nl. Voor persoonlijk contact kunt u contact opnemen met Radboud Vorage, voorzitter a.i. via radboud@greenhousegeopower.nl of M: 06 51431301. Voor mediavragen kunt u contact opnemen met Carola van Kester via carola.vankester@geothermie.nl of M: 06 26058865.