

Stichting BrainInnovations

Beleidsplan ANBI 2022



Inhoudsopgave

1	Achtergrond.....	2
2	Algemene gegevens en bestuur.....	2
2.1	Algemene gegevens.....	2
2.2	Bestuur.....	2
3	Doelstelling en te verrichten werkzaamheden.....	3
4	Doelgroepen.....	3
5	Wijze van verwerving van inkomsten.....	4
6	Beheer en de besteding van het vermogen.....	5
6.1	Vermogen.....	5
6.2	Beheer.....	5
6.3	Besteding van het vermogen.....	5
6.3.1	Beloningsbeleid voor het bestuur.....	6
6.3.2	Uitzonderingen.....	6
7	Prognose voor de komende jaren.....	6
8	Financiële prognose 2022.....	6
9	Communicatie.....	7

1 Achtergrond

In 2005 is de joint venture BrainInnovations opgericht, een groep van met name medisch geschoolde onderzoekers, die zich richtte op de verbetering van de bestaande generatie neurostimulatoren. Vanaf 2008 sloten zich diverse wetenschappers uit andere vakgebieden, met name de micro-elektronica, aan bij de groep, die zich tot uiteindelijk doel stelde om implanteerbare, geminiaturiseerde neurostimulatoren te ontwikkelen.

Deze uitgebreide groep – ook wel SINS-groep geheten (SINs = Smart Implantable Neurostimulators) besteedde veel tijd aan het opzetten van toegepaste wetenschappelijke projecten ten behoeve van het gestelde doel, en heeft op dit gebied veel onderzoek verricht. Om verschillende redenen verschoof in 2017 de aandacht van de groep van implanteerbare neurostimulatoren naar niet-invasieve methoden om neurologische aandoeningen te behandelen, met een focus op tinnitus als belangrijke, veel voorkomende aandoening.

De specifieke aanpak van het project dat werd opgezet om de aandoening tinnitus en haar mogelijke behandelwijzen in kaart te brengen noopte tot het oprichten van een juridische entiteit waar niet alleen tinnitus-gerelateerde projecten, maar ook de overige door de SINS-groep geïnitieerde projecten zouden moeten worden ondergebracht.

2 Algemene gegevens en bestuur

2.1 Algemene gegevens

Statutaire naam:	Stichting BrainInnovations
Organisatietype:	Stichting
Opgericht:	7 mei 2018
KvK nummer:	71643028
Banknummer (IBAN):	NL88 RABO 0367 8144 20
Fiscaal nummer (RSIN):	858794135
Bezoekadres:	Mary Zeldenrustlaan 45, 5122 CC Rijen
Telefoonnummer:	+31 (0) 161227427
Website:	www.braininnovations.nl
E-mail:	info@braininnovations.nl
Werkgebied:	Internationaal
Doelgroep(en):	neurowetenschappers, mensen met neurologische aandoeningen

2.2 Bestuur

Het bestuur van Stichting BrainInnovations bestaat uit de volgende personen:

Naam: Prof. dr. ir. Wouter Serdijn

Geboortedatum: 19-03-1966

Titel: Voorzitter

Bevoegdheid: Gezamenlijk bevoegd (met andere bestuurder(s), zie statuten)

Naam: ass. Prof. Eddy van der Velden
Geboortedatum: 09-06-1950
Titel: Secretaris
Bevoegdheid: Gezamenlijk bevoegd (met andere bestuurder(s), zie statuten)

Naam: Drs. Joop van Gent
Geboortedatum: 16-12-1956
Titel: Penningmeester
Bevoegdheid: Gezamenlijk bevoegd (met andere bestuurder(s), zie statuten)

Naam: Ron Woering
Geboortedatum: 09-09-1947
Titel: Bestuurslid
Bevoegdheid: Gezamenlijk bevoegd (met andere bestuurder(s), zie statuten)

Naam: Prof. dr. Dirk de Ridder
Geboortedatum: 06-08-1966
Titel: Bestuurslid
Bevoegdheid: Gezamenlijk bevoegd (met andere bestuurder(s), zie statuten)

3 Doelstelling en te verrichten werkzaamheden

Het doel van Stichting BrainInnovations is de opzet en stimulering van door haarzelf geïnitieerde onderzoeksprojecten op het gebied van invasieve en niet-invasieve methoden ter behandeling van neurologische aandoeningen, met als uiteindelijk doel het vinden van genezing voor deze aandoeningen.

De stichting tracht haar doel te bereiken door wetenschappelijke connecties op te zetten met partijen die – met name in Europa – met vergelijkbare doelstellingen onderzoek doen, door zelf wetenschappers, studenten en stagiaires in te huren, en de projecten te begeleiden en laten begeleiden door eigen bestuursleden en door haar wetenschappelijke partners.

De stichting heeft geen winstoogmerk en door de stichting verworven financiële middelen zullen – voor zover vrij besteedbaar – dan ook uitsluitend worden ingezet om de door haar opgezette projecten te financieren. Indien uit de activiteiten van de stichting andere activiteiten voortvloeien met een (mogelijk) commercieel karakter, dan worden deze buiten de stichting geplaatst en ondergebracht in nader te duiden commerciële activiteiten, zulks ter beoordeling van het stichtingsbestuur.

4 Doelgroepen

De belangrijkste doelgroep van Stichting BrainInnovations wordt gevormd door *mensen met een neurologische aandoening*. Onderzoeksprojecten die BrainInnovations opzet of waaraan zij deelneemt hebben als doel het vinden van oplossingen voor dit soort aandoeningen.

Daarnaast is er een tweede doelgroep. BrainInnovations heeft vanaf het prille begin de samenwerking gezocht tussen verschillende wetenschappelijke disciplines, vanuit de overtuiging, dat juist de kruisbestuiving in de wetenschappen het vinden van een geneeswijze of -middel kan bespoedigen. De belangrijkste samenwerkende wetenschappelijke disciplines hierbij zijn:

1. neurowetenschappen
2. bioelektronica
3. big data-analyse
4. kunstmatige intelligentie
5. psychologie en psychiatrie

Dit is dan ook de reden dat we naast patiënten met neurologische aandoeningen ook de *wetenschappers uit deze disciplines* worden gezien als een doelgroep. Een goed voorbeeld van een dergelijke samenwerking is TinnitusHouse.

TinnitusHouse is een initiatief van Stichting BrainInnovations om wetenschappers en organisaties die zich met tinnitus (oorsuizen) bezighouden met elkaar te laten samenwerken, en projecten op te zetten waarin dergelijke samenwerking mogelijk wordt gemaakt. Bij TinnitusHouse zijn onder andere de universiteiten van Delft, Otago, Regensburg en Rotterdam, en de Nederlandse Stichting Hoornij aangesloten als deelnemer of onderzoekspartner.

5 Wijze van verwerving van inkomsten

De stichting tracht financiering van haar doel te bereiken door middel van de volgende methoden:

1. de aanvraag van onderzoekssubsidies, zowel Nederlandse als Europese;
2. fondsenwerving bij aanpalende organisaties;
3. het opzetten van donatiemogelijkheden, zoals crowdfunding, en eventueel ook lidmaatschapsgeld;
4. sponsoring in de vorm van een wederzijds profijtelijke zakelijke overeenkomst;
5. private belangeloze giften;
6. legaten (aanvaardbaar alleen na boedelbeschrijving nalatenschap).

De vrijwillige en onbezoldigde inzet van de bestuursleden en van de huidige SINs-groep – zoals deze reeds jaren plaatsvindt – wordt door de stichting voorts gezien als belangrijke katalysator in het bereiken van de gegeven doelstelling.

Tenslotte wordt ook getracht gebruik te maken van wetenschappers of studenten buiten het bestuur en buiten de SINs-groep, die bereid zijn om vrijwillige bijdragen te leveren aan de projecten.

6 Beheer en de besteding van het vermogen

6.1 Vermogen

Het vermogen van de stichting wordt gevormd door:

1. het stichtingskapitaal;
2. subsidies en donaties;
3. erfstellingen, legaten en schenkingen;
4. eventuele andere verkrijgingen en baten.

6.2 Beheer

Het bestuur is verantwoordelijk voor een gezond financieel beleid. Het vermogen wordt door alle bestuursleden beheerd, en alle uitgaven worden geaccordeerd door het voltallige bestuur.

Bestuursleden krijgen op reguliere basis, maar minimaal eens per kalenderkwartaal een financieel verslag van de penningmeester, waarin het bankoverzicht met alle inkomsten en uitgaven de centrale rol speelt.

Er is naast bancair verkeer geen ander financieel verkeer. Indien er toch donaties plaatsvinden in cash, dan worden deze voorgelegd aan het bestuur, en onder vermelding van de bron opgenomen als storting op de bankrekening.

De beheertaken van het bestuur betreffen o.a.:

1. jaarlijks een begroting opstellen;
2. jaarlijks een jaarrekening vaststellen en goedkeuren;
3. het vermogen beheren;
4. projectplannen formuleren voor de projecten binnen haar beheer
5. projecten opzetten en voortzetten met de beschikbare financiële middelen

6.3 Besteding van het vermogen

De belangrijkste restrictie aan de besteding van het vermogen van de stichting is dat dit uitsluitend wordt besteed aan wetenschappelijke projecten met bovengenoemd doel. Dat betekent concreet uitgaven aan o.a.:

1. salarissen van medewerkers
2. huisvesting en kantoorkosten
3. reiskosten
4. kosten voor hardware, software en internet services

5. (in geringe mate) representatiekosten, zoals presentatie op beurzen of wetenschappelijke evenementen, met als doel de banden met andere wetenschappers te verstevigen, nieuwe samenwerking te zoeken en eventueel mogelijke financiers te benaderen.

6.3.1 Beloningsbeleid voor het bestuur

De bestuursleden worden voor hun bestuurstaken *niet* betaald uit het vermogen, en ontvangen slechts indien en voor zover zij een wetenschappelijke rol in de projecten vervullen een eventuele vergoeding.

De hoogte van deze eventuele vergoeding wordt altijd vooraf bepaald in samenspraak met de opdrachtgever (indien aanwezig), met de projectleider van het betreffende project, en met het bestuur.

6.3.2 Uitzonderingen

Er zijn enkele uitzonderingen op deze regel:

1. Het bestuur heeft het recht om – mits binnen redelijke grenzen, en slechts in combinatie met gehouden bestuursvergaderingen – eventuele consumptieve bestedingen te doen vanuit het vermogen.
2. Het bestuur heeft het recht om – mits binnen redelijke grenzen – vrijwilligers te belonen met kleine cadeautjes betaald uit het vermogen.

7 Prognose voor de komende jaren

Op dit moment is nog niet goed te voorzien wat de prognose zal zijn voor de komende jaren, maar voor het lopende jaar – 2022 – wordt ernaar gestreefd om de volgende doelstellingen te bereiken:

1. Opzet van een klein team van wetenschappers en studenten die de huidige big data-analyse voor tinnituspatiënten op zich gaan nemen en uitbouwen.
2. Opzet van een gecombineerd laboratorium voor non-invasieve experimenten met kansrijke methoden en hulpmiddelen voor de behandeling van tinnitus. Dit laboratorium wordt deels aan de Universiteit van Delft gerealiseerd, deels in de kliniek BRAI3N in Gent.

Voor onderdeel 2 is vanuit zowel de universiteit als vanuit BRAI3N voldoende geld aanwezig voor een eerste opzet. Voor onderdeel 2 zal vooralsnog gebruik worden gemaakt van onbezoldigde krachten, totdat bovengenoemd projectbudget is verworven.

8 Financiële prognose 2022

Stichting BrainInnovations bestaat als stichting inmiddels bijna vier jaar. De voornaamste financiering is tot stand gekomen door de bestuursleden zelf. Daarnaast is een donatie gedaan door TinnitusFree, een organisatie die zich bezighoudt met fondsenwerving voor kansrijke onderzoeksprojecten op het gebied van tinnitus.

Het huidige succes van BrainInnovations is niet zozeer te danken aan de geworven fondsen, maar aan de grootschalige onbezoldigde inzet van bestuursleden en leden van de SInS-groep.

De ontwikkeling verloopt echter nog te traag, en om die reden is besloten om in 2022 meer aandacht te besteden aan de werving van externe gelden. Dit zal geschieden conform de in sectie Fout: Bron van verwijzing niet gevonden Fout: Bron van verwijzing niet gevonden geschetste methoden.

Om het initiatief TinnitusHouse goed op de rails te zetten, is een investering nodig van € 250.000,- voor een periode van twee jaar. Dit geld wordt voornamelijk besteed aan salarissen en kantoorkosten van aan te nemen studenten en wetenschappers die zich gaan bezighouden met toepassing van kunstmatige intelligentie op data van bij TinnitusHouse aangesloten patiënten (inmiddels ca. 1150).

9 Communicatie

Ieder jaar zal Stichting BrainInnovations haar doelgroep op de hoogte houden van de ondernomen activiteiten/projecten via:

- Een jaarverslag met financiële paragraaf
- Nieuwsbrieven
- Berichten op social media