

Jaarverslag 2016 stichting KernVisie

X april 2017

Nucleaire technieken leveren belangrijke bijdragen op tal van terreinen in onze maatschappij. Het bestuur is van mening dat dit in de toekomst niet zal veranderen. Recente ontwikkelingen zoals het opzetten van protonen bestralingsfaciliteiten in Nederland getuigen daarvan. Nucleaire technieken stellen ons in staat nieuwe geneesmiddelen en geneeswijzen te ontwikkelen. Kerncentrales kunnen een belangrijke rol spelen bij het opwekken van elektriciteit. Minder zichtbaar maar evenzo van belang is de rol die nucleaire technieken spelen op het terrein van de ontwikkeling van materialen. De stichting KernVisie wil zich daarom blijven inzetten voor het bevorderen van het gebruik van nucleaire technieken op de terreinen waar dat nodig en nuttig kan zijn.

*G.H. Boersma
Secretaris stichting KernVisie*

Bestuur

Het bestuur kwam dit jaar 6 maal bijeen. Ook dit jaar was de gastheer steeds het RID, waarvoor dank van het bestuur. De samenstelling van het bestuur bleef in 2016 ongewijzigd:



Ir. A.M. Versteegh, voorzitter



Ir. G.H. Boersma, secretaris



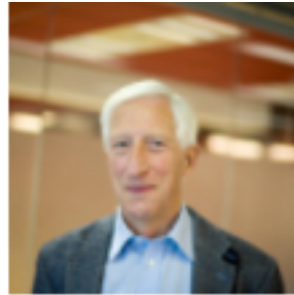
Ir. E.W. Schuring, penningmeester



Ir. J.C.L. van Cappelle



Prof. Ir. R.W.J. Kouffeld



Ir. G.C. van Uitert



Drs. J.J. de Jong

Bestuursleden en adviseurs zijn actief op het punt van het houden van voordrachten (Probus, Rotary, Lions, onderwijsinstellingen). Het leggen en onderhouden van contacten met de politiek blijft een strategisch communicatiemiddel van de Stichting.

Magazine

De papieren oplage van het Magazine is ongeveer 2000 stuks, aangevuld met omstreeks 400 exemplaren die per email worden verstuurd. We blijven proberen om het verzendbereik van het Magazine te vergroten. Nieuwe ontwikkelingen zoals die rondom de gesmolten zout reactoren zouden ten aanzien hiervan mogelijk een positief effect kunnen hebben.

Het Magazine KernVisie ontwikkelde zich in 2016 verder langs de lijn zoals in 2012 is ingezet. De inhoud van het magazine blijkt te worden gewaardeerd. Quotes uit het magazine zijn in 2016 een aantal keren geciteerd door de landelijke technische pers. Ten aanzien van de inhoud van het Magazine moet met name het communicatiebureau Sherpa en de Fries worden genoemd. De inzet van dit bureau zal ook in de komende jaren de basis blijven voor het Magazine.

In december verscheen de Special met als onderwerp '60 jaar reactorfysica in Delft'. De auteur Prof. Dr. Ir. Jan Leen Kloosterman is erin geslaagd een interessant en lezenswaardig historisch overzicht samen te stellen.

In 2016 is een 6-tal externe columnisten bereid gevonden om structureel een bijdrage aan KernVisie te leveren.



Website

Het bestuur acht de toegankelijkheid van de website van groot belang voor het realiseren van de doelen van de Stichting. Daarom wordt er veel energie gestoken in het verder actualiseren en beter toegankelijk maken voor de tegenwoordig 'informatiezoeker'.

De website informeert over actuele ontwikkelingen en verstrekt informatie over de Stichting. Bestuursleden/adviseurs ontvingen elke keer een 'alert' als er op die website nieuws was gepubliceerd. Eind 2016 is de website aangepast aan actuele ontwikkelingen.

De site vormt een goede combinatie met het Magazine omdat het Magazine bij uitstek geschikt is voor achtergrondinformatie en opinies. Het bestuur acht beide, zowel ieder apart als in onderlinge samenhang, van groot belang voor het realiseren van de doelen van de Stichting.



The screenshot shows the homepage of the Stichting KernVisie website. At the top, there is a navigation menu with links for Home, Actueel, Energie, Gezondheid, Innovatie, Over ons, Links, and Contact. A search bar is located below the menu. The main banner features a large image of a yellow industrial building with the text: "De Stichting KernVisie streeft naar het vergroten van het draagvlak voor kerntechnologie en al haar toepassingen." Below the banner, there is a "Nieuws" section with two news items: "Nieuw type kogelbedreactor" (dated Friday, 31 March 2017) and "Toekomst medische radio-isotopen" (dated Thursday, 23 March 2017). To the right of these items is a green box with the text: "In 2050 een wereld waarin alle energie uit wind, zon, getijden, biomassa etc. wordt gewonnen? Hoe doen we dat dan in Nederland?". At the bottom, there is a section for the magazine "KERNVISIE" featuring a portrait of a man and the text: "In Nederland is nog steeds veel kennis en kunde op nucleair gebied aanwezig om, in Internationale samenwerking, de optie van kernenergie verder te ontwikkelen. De Stichting wil zich inzetten voor het verstrekken van gedegen, objectieve informatie en voorlichting om maatschappelijk draagvlak te creëren en om een open houding ten aanzien van de kerntechnologie te bevorderen." A "Download het magazine" button is also present.

Begunstigers

Op 1 januari 2016 had de stichting 154 begunstigers. In de loop van 2016 bedankten er 4 en overleed er een, waarmee het eindsaldo per 31 december 2015 daalde naar 149. De opzeggingen waren allemaal vanwege hoge leeftijd.

Financieel overzicht

Financieel Jaarverslag Stichting KernVisie 2016

Dit financieel jaarverslag van de Stichting KernVisie over het jaar 2016 presenteert de financiële positie, de balans per 31 december 2016 en de rekeningen van baten en lasten over 2016. Ter vergelijking zijn tevens de cijfers over 2015 opgenomen.

De Stichting KernVisie heeft in 2016 een negatieve liquiditeitsmutatie ondergaan van 23.479 Euro.

Bijdragen zijn ontvangen van de donateurs. In overeenstemming met de doelstellingen van de Stichting KernVisie zijn de middelen gebruikt voor het uitbrengen van het KernVisie Magazine. Het KernVisie Magazine wordt uitgebracht met behulp van een professioneel communicatiebureau. Voor de donateurs is dit jaar geen excursie georganiseerd omdat er begin maart 2017 een congres is gepland. De website heeft een enorme upgrade ondergaan en er is een reader app ontwikkeld. Er zijn nog rekeningen te betalen voor KernVisie nr 6 en voor het prepareren van actueel nieuws op de website. Er is een vooruitbetaling gedaan voor het congres in 2017.

E.W. Schuurung
Penningmeester Stichting KernVisie 2016

FINANCIËLE POSITIE

	31-12-2016	31-12-2015
	€	€
Liquide middelen:		
ING-rekening	1.015	376
Zkl Spaarrekening	56.452	84.975
Vooruitbetaald Nuclear Elephant	5.445	
Nog te betalen (KernVisie nr. 6 & Web 2016)	-1.040	
	<u>61.872</u>	<u>85.351</u>
Mutatie liquiditeitspositie	<u>-23.479</u>	

BALANSEN PER 31 DECEMBER

	31-12-2016	31-12-2015
	€	€
ACTIVA		
Liquide middelen:		
Zkl Spaarrekening	56.452	84.975
ING rekening	1.015	376
Vooruitbetaald Nuclear Elephant	5.445	
	<u>62.912</u>	<u>85.351</u>
Totaal	<u>62.912</u>	<u>85.351</u>
PASSIVA		
Eigen vermogen:		
Kapitaal	61.872	85.351
Nog te betalen (KernVisie nr. 6 & Web 2016)	1.040	
	<u>62.912</u>	<u>85.351</u>
Totaal	<u>62.912</u>	<u>85.351</u>

REKENING VAN BATEN EN LASTEN OVER 2016

	Rekening 2016 €	Begroting 2016 €	Rekening 2015 €
BATEN			
Bijdrage donateurs	57.805	62.000	57.715
Vooruitbetaald Nuclear Elephant	5.445		
Interest	478	500	559
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Totaal Baten	<u>63.728</u>	<u>62.500</u>	<u>58.274</u>
LASTEN			
Druk- en verzendkosten KernVisie Magazine	29.730	30.000	32.675
Redactie KernVisie Magazine	31.573	26.000	30.706
Actueel nieuws op website	9.982	11.500	3.025
Activiteiten	7.725	500	
Website (incl. ondersteuning)	7.919	1.500	1.670
Secretariaat		0	225
Bestuurskosten	278	3.000	1.153
Onvoorzien		1.000	
Saldo	-23.479	-11.000	-11.180
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Totaal Lasten	<u>63.728</u>	<u>62.500</u>	<u>58.274</u>