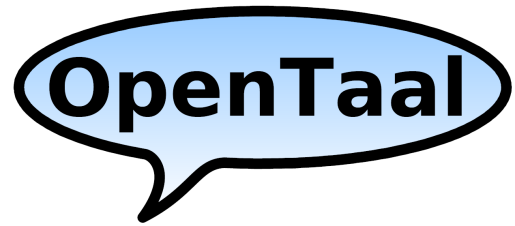


Beleidsplan van Stichting OpenTaal

Vastgesteld door het Bestuur op 23 oktober 2012

Stichting



De doelstelling van Stichting OpenTaal en het gevoerde beleid

De doelstelling van OpenTaal is, zoals in de statuten is vermeld, het ontwikkelen en beheren en onder vrije licenties ter beschikking stellen van Nederlandstalige taalhulpbestanden, zoals bestanden voor spellingcontrole, grammatica, woordafbreking en synoniemen. Deze kunnen dus door iedereen kosteloos worden gebruikt en worden dan ook breed toegepast, bijvoorbeeld in opensourceprojecten zoals OpenOffice.org, LibreOffice, Mozilla Firefox en Thunderbird, in commerciële toepassingen zoals Wordfeud, en in projecten in het hoger onderwijs.

De Stichting is indertijd opgericht ter ondersteuning van het reeds bestaande vrijwilligersproject OpenTaal en neemt de nodige zaken op zich die een juridisch persoon kan vervullen, zoals het beheer van de intellectuele eigendom en van financiële middelen.

De werkzaamheden van Stichting OpenTaal

De ontwikkeling van de taalhulpbestanden en van de daarvoor nodige hulpmiddelen (programmatuur) verloopt bij voorkeur via crowdsourcing, met andere woorden het inschakelen van vrijwilligers die er inhoudelijk aan bijdragen. Dit is een belangrijk uitgangspunt. De Stichting kan ontwikkeling op een andere manier vorm geven, bijvoorbeeld door uitbesteding van bepaalde werkzaamheden aan een commercieel bedrijf, maar houdt daarbij steeds in het oog dat primair de vrijwilligersgemeenschap wordt ondersteund.

De werkzaamheden van de Stichting houden in: het beschikbaar stellen en houden van alle infrastructuur voor het project OpenTaal (zoals een website, waar ook de producten kunnen worden gedownload, mailinglijsten, een database, online interfaces met behulp waarvan vrijwilligers de taalhulpbestanden kunnen uitbreiden en verbeteren, et cetera), het overleg met partijen zoals de Nederlandse Taalunie en universiteiten waarmee kan worden samengewerkt, en het optreden als aanspreekpunt voor auteursrechtelijke kwesties en als tussenpersoon bij het uitvoeren van gesubsidieerde projecten.

De wijze waarop Stichting OpenTaal fondsen wil werven

De Stichting wordt financieel op de volgende manieren voorzien:

1. Levering van diensten aan OpenTaal in natura. Al voordat de Stichting was opgericht werd de IT-infrastructuur, zoals hosting van de website en van de database, in natura verzorgd door sponsors (Kovoks resp. NTG). Dit zal ook in de voorzienbare toekomst het geval zijn.
2. Jaarlijkse en incidentele giften van donateurs (Vrienden van OpenTaal). De donaties/donateurs worden vermeld op de website en partners krijgen met voorkeur toegang tot nog niet gepubliceerd materiaal. Zie <http://opentaal.org/vrienden-van-opentaal>

3. Begeleidingsvergoeding bij het uitvoeren van gesubsidieerde projecten, zoals de verbetering van de spellingcontrolesoftware Hunspell door de auteur daarvan met subsidie van de Nederlandse Taalunie. Het gaat hierbij in principe om geormerkte subsidies. Hierbij kan de Stichting als ontvanger optreden en van het subsidiebedrag de uitvoerder betalen.
4. Inkomsten van advertenties op de website (Google)

De wijze waarop Stichting OpenTaal fondsen en vermogen wil beheren

De fondsen en vermogen worden beheerd door middel van een bankrekening. De penningmeester beheert deze overeenkomstig de statuten. Het bestuur beslist over alle uitgaven, inclusief over het uitbetalen van onkostendeclaraties.

De wijze waarop Stichting OpenTaal fondsen en vermogen besteedt

De financieringsbehoefte van de Stichting is beperkt: de IT-infrastructuur wordt in natura verzorgd, de bestuursleden ontvangen voor hun werkzaamheden geen vergoeding, en datzelfde geldt natuurlijk voor de vrijwilligers die inhoudelijk bijdragen aan de producten.

De besteding van fondsen en vermogen zijn

1. lopende uitgaven, zoals bankkosten, inschrijving KvK, enzovoort
2. vergoedingen voor aantoonbaar gemaakte onkosten
3. diversen, zoals de kosten van bijeenkomsten
4. uitbetaling aan uitvoerders van projecten waarvoor een geormerkte subsidie is ontvangen.