

Special: Nationale App Prijs

Speciale editie over de Nationale App Prijs. Minister Blok reikte de prijs uit tijdens het iBestuur Congres aan winnaar OmgevingsAlert. Christiaan Rasch, initiatiefnemer: "Wij leveren een dienst aan gemeenten om burgers te ontzorgen."

OVER DE NATIONALE APP PRIJS

De Nationale App Prijs werd in 2012 voor het eerst uitgereikt, toen onder de naam Apps4NL. Initiatiefnemer is het ministerie van Economische Zaken. Doel is meer aandacht te krijgen voor open data en goede voorbeelden van commerciële toepassingen beschikbaar te stellen. Dit jaar beoordeelde de jury 26 inzendingen op economische waarde, businessmodel, originaliteit, bruikbaarheid en gebruiksvriendelijkheid. Drie apps werden genomineerd: OmgevingsAlert, Abellife en Tijdperk.nl. Winnaar OmgevingsAlert kreeg een cheque van 12.500 euro.

Christiaan Rasch (Andersteboven) is initiatiefnemer van OmgevingsAlert; ontwikkelaars Susan en Tom Pesman (9-to-5-development) bouwden de app. "We bieden informatie waar burgers recht op hebben, op een manier waar ze wat mee kunnen."

Het idee voor OmgevingsAlert ontstond toen Rasch een brief kreeg van zijn gemeente. "De volgende dag werd gestart met de aanleg van een hangjongerenplek naast mijn huis. Dat bleek eerder te zijn bekendgemaakt in het huis-aan-huisblad, maar dat lees ik niet." Dat zette Rasch aan het denken: "Waarom moet ik voor mijn recht op informatie gebruikmaken van negentiende-eeuws middel? Ik kan inmiddels bijna overal alerts voor instellen, maar niet voor iets wat zo ingrijpt op mijn leefomgeving."

ONTZORGEN

De jury van de Nationale App Prijs roemde onder meer de gebruiksvriendelijkheid en het businessmodel. Gemeenten betalen abonnementsgeld; voor burgers is de app gratis. Tien gemeenten doen nu mee. Het overtuigen van gemeenten is vaak lastig, ervaart Rasch. "Sommige ontwikkelen een eigen app. Andere willen niet meedoen, omdat hun bevolking vergrijsd." Geen houdbaar

argument, vindt hij. "Ouderen hebben steeds vaker een smartphone of een tablet." Ook principiële redenen spelen een rol. Sommige gemeenten willen niet betalen om hun eigen data beschikbaar te stellen. "Maar ruwe data is nog geen consumentendienst", vindt Rasch. "Wij leveren een dienst om burgers te ontzorgen. Natuurlijk kan deze informatie ook in een pdf'je op de website, maar dan moeten burgers zelf actief op zoek." Ontzorgen is daarnaast de informatiebehoefte van de burger centraal stellen en niet het informatieaanbod van de zender. "Wat maakt het de burger uit wie een vergunning verleent? OmgevingsAlert toont ook vergunningsaanvragen van provincies en waterschappen."



Van links naar rechts: Roger van Boxtel, Tom Plesman, Susan Plesman, Christiaan Rasch en minister Stef Blok. Foto: Jiri Buller - De Beeldredactie.

Het winnen van de prijs is een opsteker, vindt Rasch. "Meer gemeenten nemen contact met ons op. Er zijn zelfs Kamervragen over OmgevingsAlert gesteld. Dat maakt ons extra enthousiast om met en voor gemeenten nieuwe diensten te ontwikkelen."

OMGEVINGSALERT | ANDERSTEBOVEN EN 9-TO-5-DEVELOPMENT

OmgevingsAlert gebruikt data van bekendmakingen die gemeenten, waterschappen en provincies aanleveren bij data.overheid.nl. Het geeft een overzicht van lopende omgevingsvergunningen in de eigen buurt. De app werkt alleen in gemeenten die een samenwerking zijn aangegaan met OmgevingsAlert. Als 'push-berichten' zijn ingeschakeld, krijgen gebruikers alerts bij nieuwe aanvragen. De straal om het adres kan worden ingesteld. Meldingen worden op de kaart of in een lijst weergegeven. Sorteren kan op datum, adres, afstand of type. Een melding selecteren geeft beknopte informatie, een beeld van Google-streetview en een deeplink naar de website van de vergunningverlener voor uitgebreidere informatie. Vooral de alertfunctie en het overzicht hebben meerwaarde: gebruikers hoeven niet meer zelf op zoek naar die informatie. Zie ook het interview.

Beschikbaar voor: iPhone en Android



Waarderingen en reacties zijn overgenomen uit de appstore.

Een app aanmelden voor deze rubriek? Dat kan. Mail naam van de app en de initiatiefnemende organisatie naar apps@ibestuur.nl

Een actuele iBestuur app-gids vindt u op ibestuur.nl.

ABELLIFE | WANDELEN EN FIETSEN

Het nieuwe wandelen en fietsen wordt ondersteund door kaartenmateriaal van Kadaster Geo-informatie; de Basisregistratie Topografie (BRT). Deze kaarten zijn sinds januari 2012 beschikbaar als open data. De app biedt (vooral) wandel- en fietsroutes en wordt ondersteund door gps-navigatie: je krijgt een geluid bij een afslag, de werkelijke locatie en de route zijn zichtbaar op de kaart. Er staan zeven gratis routes op. De overige routes zijn te koop in de webshop van de app. Routes zijn tijdens de wandeling offline beschikbaar. De applicatie wordt ook aangeboden aan andere organisaties die routes willen aanbieden. De jury: "Overzichtelijk, mooi en met veel potentieel."

Beschikbaar voor: iPhone en Android

TIJDBALK.NL | TRAJECTO

Steeds meer culturele instellingen stellen hun digitale materiaal als open data beschikbaar. Tijdperk.nl laat zien wat er zoal kan als culturele open-databronnen gemixt worden. Gebruikers kunnen op de website zelf een tijdperk samenstellen, met materiaal van Het Nationaal Archief (collectie fotopersbureau Anefo), het Centrum voor Beeld en Geluid (polygoonjournaal), op

basis van jaartallen en/of zoekwoorden. Daarnaast is het mogelijk eigen foto's toe te voegen via de sociale fotosite Flickr. Zo kan de eigen geschiedenis in één tijdperk worden verlicht met historische gebeurtenissen. Die balk kan worden gedeeld via een eigen website. Genomineerd wegens goed gebruik van open cultuurdata en aantrekkelijkheid voor gebruikers.

Beschikbaar via internet (webapplicatie)

tijdperk.nl

Stel een tijdperk samen uit open cultuurdata en voeg foto's toe via Flickr. Deel de tijdperk en zet 'm op je site.