



Casestudie

Marino Software

Bedrijf & land

Marino Software, Dublin, Ierland

Starten/MKB, Werknemers

KMO met 38 werknemers

Categorie industrie

Consultancy mobiele software

Adres website

<http://www.marinosoftware.com>

CSR-strategie

<https://www.marinosoftware.com/case-studies/big-life-fix>



Marino Software zijn technologen die problemen oplossen zodat bedrijven hun technologische problemen overal kunnen oplossen. Ze werken op het gebied van productversnelling, gebruikersonderzoek, ervaringsontwerp en softwareontwikkeling.

Voordelen van CSR

- Promotie gekregen via het RTE 1-programma "Big Life Fix" - hun CSR-werk op tv in het voorjaar van 2020.
- Uitgelicht in brochure Chambers 2020 Awards - [pag. 62-63](#)

De promotie kwam ook van online artikelen

- [Tech Central Software](#) ontwikkeld om de stem op te nemen van een vrouw met motorneuronziekte
- [Irish Motor Neurone Disease Association](#) Big Life Fix toont jonge moeder met MND



KLIK OP
BEKIJKEN





Werken met Róisín was echt een inspiratie voor alle betrokkenen. We wilden haar leven positief beïnvloeden en hopelijk is dat gelukt. Wat we niet hadden verwacht, was de impact die Róisín op ons en onze manier van werken zou hebben.



BESCHRIJVING EN UITVOERING VAN BELANGRIJKE INITIATIEVEN OP HET GEBIED VAN CSR

Sociale impact - mensen in nood helpen, Big Life Fix

Marino hielp Róisín, die aan motorneuronziekte lijdt, om met haar dierbaren te communiceren met behulp van een gedigitaliseerde versie van haar eigen stem. Als onderdeel van het RTE's Big Life Fix programma dat een aantal ontwerpers, ingenieurs, computerprogrammeurs en technologie-experts samenbrengt om hulpmiddelen te creëren die het leven van mensen radicaal zullen verbeteren. Het team van Marino ontwikkelde een app waarmee ze audio en video's kon opnemen met haar eigen stem - haar gedachten, ervaringen en gevoelens vastleggen en haar laten kiezen met wie ze die wil delen. Ze deden dit door middel van een combinatie van opnames en AI-gegenereerde zinnen voor Róisins digitale stem. Het doel hiervan was om haar eigen stem zo dicht mogelijk te benaderen. Met behulp van een MVP-benadering bouwden ze een oplossing die ze meteen op haar tablet kon gebruiken.

Dit specifieke Nature of the Big Life Fix-initiatief was een unieke CSR-actie. Door een slimme soundboard-app en een gebruiksvriendelijke audio-/videorecorder te maken die automatisch wordt bijgewerkt op basis van haar spraak, kan Roisin blijven communiceren nadat ze haar stem is kwijtgeraakt. ([Zo heeft Marino het gedaan](#))

"In de loop van zes maanden hebben we samen met Roisin in kaart gebracht welke soorten gesprekken ze het vaakst voert en waarschijnlijk zal blijven voeren - van gesprekken met haar kinderen over school tot typisch Ierse discussies over het weer", aldus Garrett Sheridan van Marino Software.

"We gebruikten een combinatie van opnames en AI-gegenereerde zinnen om de digitale stem van Roisin zo dicht mogelijk bij haar eigen stem te krijgen en bouwden een oplossing die ze op haar tablet kon gaan gebruiken. Het werken met Roisin was een inspiratie voor alle betrokkenen. "

"We wilden haar leven positief beïnvloeden en hopelijk is dat gelukt. Er is een enorme kans om mensen te helpen door middel van design en technologie en ons team is enthousiast over het vergroten van het bewustzijn hierover."

Marina zamelt ook actief donaties in voor goede doelen via sociale media - [Twitter](#)



Disclaimer

Deze tekst is voor uw gemak vertaald met behulp van de vertaalsoftware DeepL. Er zijn gepaste inspanningen geleverd om een accurate vertaling te leveren, maar geen enkele geautomatiseerde vertaling is perfect en het is ook niet bedoeld om menselijke vertalers te vervangen. Vertalingen worden geleverd als een service aan gebruikers van het CSR Ready VET trainingspakket, en worden geleverd "zoals het is". Geen enkele garantie, expliciet of impliciet, wordt gegeven met betrekking tot de nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of juistheid van vertalingen vanuit het Engels naar een andere taal. Als er vragen zijn met betrekking tot de nauwkeurigheid van de informatie in de vertaalde bron, raadpleeg dan de Engelse versie van de bron, die de officiële versie is. Je kunt alle Engelse bronnen vinden op de [projectwebsite](#).