

Werken onze feeds op jullie narrowcastingsysteem?

hello energy is software voor het visualiseren van energie en duurzaamheid. Vanuit hello energy zijn feeds beschikbaar, die afgespeeld kunnen worden met narrowcastingsystemen. Maar helaas niet op alle systemen. Deze handleiding is bedoeld om uit te leggen op welke wijze zorgvuldig getest kan worden of de feeds werken binnen jullie narrowcastingsysteem.

Standaard levert hello energy turnkey projecten, waarbij zowel de software als de hardware wordt geleverd, ingeregeld en geïnstalleerd.

Als opdrachtgevers al een overeenkomst hebben met een narrowcastingpartner, kunnen we daar ook heel goed mee samenwerken. hello energy werkt al samen met een groot aantal narrowcastingpartners en onderzoekt graag de samenwerking met nieuwe partners. Dit onderzoek moet zorgvuldig plaatsvinden, want onze feeds worden niet altijd goed weergegeven en soms werkt het technisch gewoon niet.

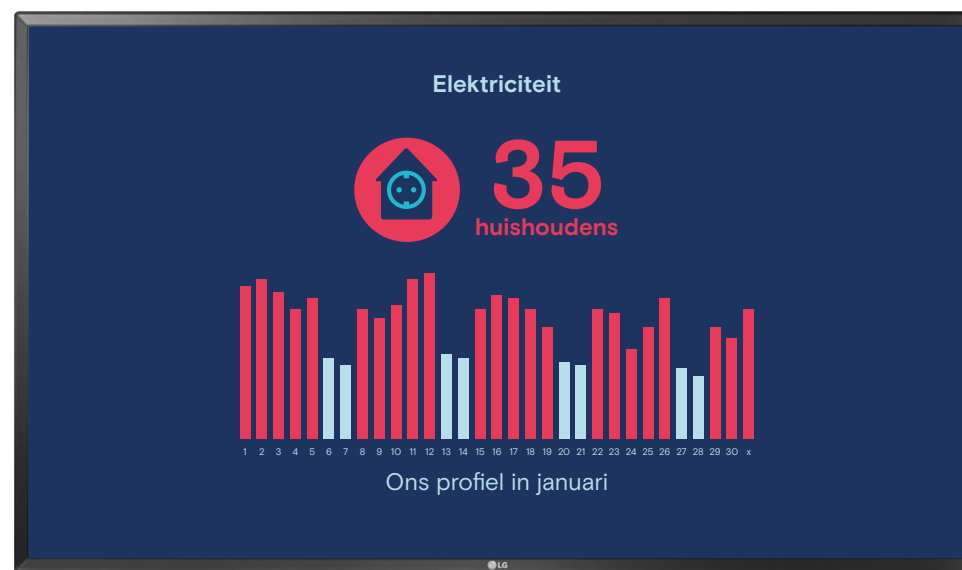
Hoe werkt hello energy?

hello energy creëert playlists in de vorm van url's. Een url kan een fragment zijn (bestaande uit meerdere slides) of een hele playlist. De content van slides is gedeeltelijk gebaseerd op realtime data. Om deze data goed weer te kunnen geven is een vaste internetverbinding nodig. Ook is het belangrijk dat content van

'zwaardere' onderdelen (video's) gecached kunnen worden. Anders kan het voorkomen dat de content nog niet zichtbaar is als de playlist afspeelt. Er wordt dan een zwarte of witte overgang zichtbaar en dat is onwenselijk. We willen jullie vragen om de volgende combinaties van overgangen in een playlist te testen: feeds-andere templates-feeds, feeds-video's-feeds en beoordelen of er geen zwarte of witte overgangen zichtbaar zijn.

De afspeelduur van een playlist kan in de loop van de tijd wisselen door het toevoegen, verwijderen of aanpassen van slides. Bij het afspelen van de playlist moet dit dus opgevangen worden, zodat de andere content steeds mooi blijft afspelen. Onze energiedata wordt 1x per 24h ververs, nieuws om de 2 uur, OV-tijden om de 3 minuten.

Het kan zinvol zijn om even contact te hebben met onze technische mensen. Laat het dan weten. Succes met testen. We zien uit naar een mooie samenwerking!



Checklist

- ✓ Browser: Chrome
- ✓ Weergeven: landscape 1920x1080px
- ✓ Refresh: real time
- ✓ Dedicated templates: aanwezig
- ✓ Caching: mogelijk

Feeds & animaties om te testen

Energie feed 1 (50 sec.)

Energie feed 2 (50 sec.)

Animatie 1 (16 sec.)

Animatie 2 (16 sec.)

(De animaties eerst downloaden en dan videobestanden uploaden)