

**Press release:**

**Everfuel lid van Waterstof Industrie Cluster**

Herning, Denemarken, 23 Februari 2021 – Everfuel is toegetreden tot de Waterstof Industrie Cluster dat gecoördineerd wordt door WaterstofNet en zich richt op de BeNeLux regio. Inmiddels bestaat dit industrieel samenwerkingsverband uit 70 organisaties.

Everfuel is een ambitieuze en beursgenoteerde (EFUEL:NO) onderneming en levert waterstof ten behoeve van mobiliteitstoepassingen zoals bussen, trucks, taxi's, vuilniswagens en maritieme toepassingen. Everfuel heeft veel kennis op het gebied van waterstof en heeft activiteiten in Denemarken, Noorwegen, Zweden, Duitsland en de BeNeLux regio. Everfuel heeft een innovatieve, efficiënte en schaalbare waardeketen ontwikkeld waarin waterstof productie, distributie en tankstations op een slimme manier worden geïntegreerd en gekoppeld. Dit wordt ondersteund door het 'Everfuel Helios big data system'. Op deze manier is Everfuel in staat om prijzen aan te bieden die competitief zijn met fossiele brandstoffen.

Everfuel is betrokken in diverse projecten, 34 MW productie staat gepland voor 2022 met een groei naar respectievelijk 600 MW en +3,3 GW tegen 2025 en 2030. Op het gebied van levering is reeds gestart met de exploitatie van 8 tankstation. Daarnaast zijn 5 locaties vastgelegd en 9 anderen in ontwikkeling. In Nederland start Everfuel eind dit jaar met de levering van waterstof aan 20 bussen van Connexion in Heinenoord als onderdeel van een contract met de Provincie Zuid-Holland.

**For additional information, please contact:**

Wouter van der Laak – Business Development Manager BeNeLux

+31 6 20943104

[wl@everfuel.com](mailto:wl@everfuel.com)

Kijk ook voor de laatste ontwikkelingen op [www.everfuel.com](http://www.everfuel.com) en/of schrijf u in op onze [nieuwsbrief](#)

Link naar nieuwsbericht van WaterstofNet <https://www.waterstofnet.eu/nl/nieuws/met-12-bijkomende-bedrijven-groeit-de-waterstof-industrie-cluster-naar-ruim-70-leden>

Link naar overzichtskaart met leden van de WIC

<https://www.waterstofnet.eu/asset/public/WIC/Kaartje-WIC-BENL-20210211.pdf>