

# 'Alfen gaat de groeidoelen halen'

**Duurzame technologie en een lonkend perspectief van explosieve groei. Het is een combinatie waar veel beleggers op dit moment warm voor lopen.** De koerssprong van ruim een derde die het aandeel Alfen vanaf de beursgang dit voorjaar heeft gemaakt, is dan ook niet echt een verrassing. Toch is Alfen met een geschiedenis die tachtig jaar teruggaat wel anders dan de meeste technologiebedrijven.

**I**n 1937 begon het bedrijf als J. van Alfen's fabriek met de productie van apparatuur voor elektriciteitsnetwerken. Dit is nog steeds een belangrijke activiteit, ondergebracht in de divisie *smart grid solutions*. Deze tak verkoopt transformatorstations en levert oplossingen die het elektriciteitsnet 'slimmer' maken. De klanten zijn netbeheerders, grote stroomconsumenten zoals glastuinbouwers en duurzame energieproducenten.

Smart grid solutions was in 2017 goed voor meer dan driekwart van de ruim 73 miljoen euro aan jaaromzet van Alfen. Het is dan ook pas tien jaar geleden dat Alfen zich op de duurzame oplossingen ging richten die nu zorgen voor het

'ALFEN BOEKT 50 PROCENT GROEI MET LAADPUNTEN, 100 PROCENT MET ENERGIE-OPSLAG'

lonkende groeiperspectief. De huidige bestuursvoorzitter Marco Roeleveld nam toen het voortouw voor de ontwikkeling van laadpunten voor elektrische auto's. In 2013 leverde Alfen het eerste energie-opslagsysteem, de andere duurzame technologie waar het nu veel van verwacht.

Het zijn de twee activiteiten die het hardst groeien en die het bedrijf in staat stellen om uit te breiden over de grens. Bestuursvoorzitter Roeleveld schetst in een interview hoe het moet leiden tot de 40 procent omzetgroei per jaar die het bedrijf beleggers voorspiegelt. Hij gaat ook in op de vraag hoe de markt voor elektrische auto's zich zal ontwikkelen en blikt terug op de beursgang.

**1** Kunt u schetsen hoe de energietransitie Alfen in de kaart speelt?  
"De energietransitie betekent dat er steeds meer alternatieve energiebronnen komen die steeds meer centraal staan. Daar komt de introductie van de elektrische auto bovenop. Die drie dingen bij elkaar leiden tot verstoringen in het elektriciteitsnet die moeten worden opgevangen. Dat gebeurt door het net te verzwaken en door het slimmer te maken. Het verzwaken betekent dat er bijvoorbeeld meer transformatorstations nodig zijn. Het slimmer maken kan door opslag te plaatsen in het net en met slimme laadpunten. Het speelveld is enorm in beweging en daar zitten wij midden in."

**2** Waarom is het bedrijf goed in dat soort technologie?  
"Alfen is een ontwikkel- en productiebedrijf. Wij ontwikkelen producten met de intentie om ze zelf te maken. Ons concept is gebaseerd op gestandaardiseerde bouwblokken. Op basis van die blokken proberen wij op de klant toegespitste toepassingen te maken. Alfen komt uit de markt voor transformatorstations. Daar hebben we een hele sterke positie in opgebouwd met een marktaandeel van ongeveer twee derde in Nederland. De opkomst van nieuwe marktgebieden zoals de laadpunten voor elektrische auto's maakt het makkelijker voor ons om ook Europees een rol te gaan spelen, en we zijn nu heel druk bezig om onze aanwezigheid in andere Europese landen fors op te voeren."

