



Hoe duurzaamheid vorm te geven

Zakelijke energiegebruikers verbeteren continu hun productieproces. Energie-efficiëntie en het terugdringen van CO₂-uitstoot staat hierbij hoog op de agenda van VEMW-leden. Niet alleen omdat dit kosten reduceert, maar ook omdat het hoort bij maatschappelijk verantwoord ondernemen. VEMW waakt er hierbij voor dat Europees en nationaal beleid de energie-afnemers blijft garanderen van een 'betrouwbare en betaalbare energievoorziening die op evolutionaire wijze leidt naar een koolstofarme energievoorziening', zoals VEMW het in haar 'Beleidsvisie Duurzame Energie' formuleert.

Hoe ziet dat er in de praktijk uit? Een interview met Rens Knecht, Directeur Netbeheer Nederland en Hans Grünfeld, Algemeen Directeur VEMW.

Wat doet NetbeheerNL aan verduurzaming?

Wij zijn, net als VEMW, afhankelijk van wat onze leden, de netbeheerders willen. Wat

Rens Knecht

Rens Knecht is vanaf begin 2012 directeur van Netbeheer Nederland, de brancheorganisatie van alle elektriciteit- en gasnetbedrijven. Knecht bekleedde hiervoor verschillende functies binnen de energiewereld, waaronder directeur van de Business Unit New Energy bij Eneco.

we zien is dat decentrale gas- en elektriciteitsproductie steeds meer in opkomst is, zoals biogas, zonne- en windenergie. Gebruikers worden daarmee niet alleen afnemer, maar ook leverancier. Maar de zon schijnt niet altijd, de wind waait niet altijd en het ene biogas is het andere niet. Onze leden zijn druk bezig de gas- en elektriciteitsnetten klaar te maken voor dit tweewegverkeer. Het vraagt investeringen op o.a. het gebied van ICT om deze 'smart grids' vorm te geven. NetbeheerNL behar-

Knecht: "De focus op kosten mag geen belemmering zijn om te verduurzamen"

tigt de belangen van de leden om dit duurzaamheidsproces te bespoedigen. Daarnaast vervullen wij een aanjaagfunctie voor de infrastructuur, zoals laadpalen voor de elektrische auto.

Hoe garandeert NetbeheerNL hierbij de kwaliteit, de kosten en de beschikbaarheid van de energievoorziening?

Iedereen heeft hierin zijn eigen verantwoordelijkheid. Het werkveld van de netbeheerders is een gedetailleerd gereguleerd domein waarbij alle partijen precies weten waar zij aan moeten voldoen. De toezichthouder bewaakt dit, zowel op het vlak van efficiëntie als op kwaliteit.

Hoe ziet hij de rol van VEMW bij het verduurzamen van het energiegebruik?

VEMW richtte zich in haar beginjaren vrij eenzijdig op de kosten van energie. Later is daar kwaliteit bijgekomen. De focus op de kosten mag echter geen belemmering zijn om te verduurzamen. Verduurzaming van de energiemarkt vraagt nu eenmaal investeringen. Maatschappelijk verantwoord ondernemen vergt een inspanning. Wij zien elkaar regelmatig. Voor de rechter. Dat zie ik liever anders. Ik wil een dialoog over hoe we het reguleringskader zo kunnen inrichten dat er een evenwicht ontstaat tussen een eerlijke prijs en een kwalitatief goed en duurzaam product. Ik nodig VEMW dan ook van harte uit hierover nader met ons in dialoog te treden.

Hoe staat NetbeheerNL tegenover het delen van kennis mbt duurzaamheid in energieopwekking?

Als brancheorganisatie heeft Netbeheer Nederland een voorbeeldfunctie om onderlinge kennisuitwisseling mogelijk te maken. Ook extern liggen kansen om kennis te delen. Daarbij geldt wel dat onze leden in het netwerkbedrijf commerciële belangen bij deze kennis hebben. Als er kosten met kennisdeling zijn gemoeid en deze zijn niet via de gereguleerde tarieven te verrekenen, kan hier voor derden een prijskaartje aan hangen.

Hans Grünfeld

Algemeen Directeur VEMW

Waarom besteedt VEMW aandacht aan duurzaamheid?

Daar zijn veel redenen voor, maar de voorname is dat duurzaamheid de belangen van onze leden raakt. Verantwoord energieverbruik en watergebruik is bij VEMW-leden integraal onderdeel van hun bedrijfsvoering als maatschappelijk verantwoord ondernemer. Naast een betrouwbare en betaalbare voorziening, spant VEMW zich daarom ook in voor duurzaamheid. VEMW kijkt hierbij altijd naar de specifieke mogelijkheden van elk VEMW-lid om bij te dragen, zonder gevaar voor diens bedrijfsvoering.

Wat mag het verduurzamen volgens VEMW kosten?

Duurzaamheid mag onder geen beding als excuus dienen om energiekosten fors te laten stijgen. Volgens netbeheerders is

tariefstijging noodzakelijk om (duurzame) investeringen te financieren. De huidige netwerkgeregeling voorziet echter al in de financiering van efficiënte investeringen. Daartoe behoren ook duurzame investeringen. Immers, de toenemende lokale productie van (duurzame) stroom en gas draagt bij aan een efficiëntere voorziening. In plaats van te investeren in kostbare pijpleidingen en stroomkabels, kunnen netbeheerders geld besparen door lokale en regionale netwerken "slimmer" te maken. De uitgespaarde netkosten kunnen zij investeren in ICT-oplossingen, zodat lokaal en regionaal invoeden en afnemen van energie mogelijk wordt.

Wat doet VEMW verder aan duurzaamheid?

Naast de kosten van de netinfrastructuur

bewaken wij het functioneren van de markt. VEMW maakt zich al sinds de liberalisering hard voor concurrentie op de energiemarkt. Zo bestreden wij met succes de importbeperking van stroom en gas. En onlangs nog hebben wij voorstellen gedaan voor het vergemakkelijken van invoeding van groen gas in het (regionale) gasnet. Het wegnemen van zogeheten toetredingsdrempels tot de Nederlandse markt is van groot belang voor de groei van duurzame stroom en gas. Marktpartijen moeten het verduurzamen van de energievoorziening in Nederland uitvoeren. Wij zien erop toe dat dit tegen de laagst mogelijke kosten en de best mogelijke kwaliteit voor onze leden gebeurt.

Welke rol speelt energiebesparing hierin?

Duurzaamheid betekent niet alleen productie van duurzame energie, maar ook energiebesparing. Traditioneel speelt Warmte Kracht Koppeling (WKK) hierbij een voorname rol. Op watergebied zijn het sluiten van kringlopen en hergebruik van belang. Ook op het gebied van energiebesparing willen wij belemmerende regelgeving wegnemen. En we willen positieve prikkels creëren om energiebesparende investeringen mogelijk te maken. In dit verband verwijs ik naar onze succesvolle inspanningen voor de 'Directe Lijn' als alternatief voor het GDS/Particulier Net (zie het nieuwsbericht van 29-2-2012 op de VEMW website).

Hoe ziet VEMW de rol van netbeheerders hierin?

Om ons werk te kunnen doen is kennis en informatie van groot belang. Van netbeheerders verwachten wij meer bereidheid om kennis met ons te delen. Zo kijken wij uit naar de jaarverslagen die de netbedrijven moeten publiceren over hun netbeheersactiviteiten. Daarnaast zou het goed zijn als netbeheerders gedetailleerde informatie over stroomstoringen en spanningsdips met hun klanten delen. Zo kan kennisdeling een bijdrage leveren aan de dialoog over de optimale prijs/kwaliteitsverhouding die de heer Knecht voorstaat.



Grünfeld: "Kennisdeling kan een bijdrage leveren aan de dialoog over de optimale prijs/kwaliteitsverhouding"