

## Produktion (MWh)

	Februar 2016*	Februar 2015	År-til-dato 2016*	År-til-dato 2015
	Brutto	Brutto	Brutto	Brutto
<b>VIND</b>				
Danmark	2,448	2,557	5,186	5,659
Polen	305	275	589	689
Tyskland	4,105	2,200 **	7,977	7,423 **
Italien	33,199	24,437	62,996	52,329
Spanien	8,576	6,381	16,357	14,125
<b>I alt (Brutto)</b>	<b>48,633</b>	<b>35,850</b>	<b>93,105</b>	<b>80,225</b>
<b>I alt (Netto)</b>	<b>41,128</b>	<b>30,369</b>	<b>78,096</b>	<b>68,902</b>
<b>SOL</b>				
Italien	2,625	2,639	4,847	4,907
Spanien	1,074	1,279	2,053	2,664
<b>I alt (Brutto)</b>	<b>3,699</b>	<b>3,918</b>	<b>6,900</b>	<b>7,571</b>
<b>I alt (Netto)</b>	<b>3,256</b>	<b>3,381</b>	<b>6,048</b>	<b>6,446</b>
<b>Produktion i alt (Brutto)</b>	<b>52,332</b>	<b>39,768</b>	<b>100,005</b>	<b>87,796</b>
<b>Produktion i alt (Netto)</b>	<b>44,384</b>	<b>33,750</b>	<b>84,144</b>	<b>75,348</b>
<b>Ændring i nettoproduktion (%)</b>	<b>32%</b>		<b>12%</b>	

\* Faktisk produktion reduceret med forventet strømtab

\*\* Eksklusive vindmølleparkerne Wormlage og Tiefenthal

## Produktionskapacitet (MW)

	Februar 2015 (Brutto)	Februar 2014 (Brutto)	Februar 2015 (Netto)	Februar 2014 (Netto)
<b>Vind</b>				
Danmark	15.45	15.45	15.45	15.45
Tyskland	23.40	36.90	23.40	30.15
Polen	160	160	160	160
Italien	192.20	192.20	142.75	142.75
Spanien	30.00	30.00	30.00	30.00
<b>I alt</b>	<b>262.65</b>	<b>276.15</b>	<b>213.20</b>	<b>219.95</b>
<b>Sol</b>				
Italien	30.95	30.95	30.95	30.95
Spanien	1190	1190	7.00	7.00
<b>I alt</b>	<b>42.85</b>	<b>42.85</b>	<b>37.95</b>	<b>37.95</b>
<b>I alt</b>	<b>305.50</b>	<b>319.00</b>	<b>251.15</b>	<b>257.90</b>

## Vind

- I februar 2016 var den samlede vind produktion 30% over forventningerne.
- Takket været gode vindforhold var produktionen højere end forventet i Italien (+ 35%), Spanien (+23%) og især Tyskland (+50%).  
I Danmark og Polen var produktionen under forventningerne på grund af dårlige vindforhold.
- År til dato nettoproduktionen var væsentlig højere end forventet (+17%) og i forhold til samme periode sidste år (+13%).

## Sol

- I februar 2016 var solproduktionen 9% højere end forventningerne.
- Den gennemsnitlige solindstråling var højere end forventet i Italien, med en stigning af produktionen på 16% i forhold til forventningerne. I Spanien var produktionen lavere end forventet (-12%) på grund af lav gennemsnitlig solindstråling.
- År til dato nettoproduktionen var lidt højere end forventet (+5%) men lavere end i samme periode sidste år.

Med venlig hilsen

Bestyrelsen

**For yderligere information:**

**Bestyrelsesformand Peter Høstgaard-Jensen, tlf.: +45 40 10 88 71**

**Adm. direktør Alessandro Reitelli, tlf.: +45 33 36 42 02**

**Greentech Energy Systems A/S – Frederiksborggade 15, 3. DK - 1360 København K – [www.greentech.dk](http://www.greentech.dk)**