

# Maatregelen CO<sub>2</sub>-reductie APW (2009 -2012)

<b>Zekere maatregelen</b>					
Maatregel	Cat.	Jaar van invoering	Energiebesparing GJp / a	EEV (%)	Vermeden CO <sub>2</sub> -uitstoot ton / a
<i>Invoeren inspectierondgangen persluchtlekkages</i>	PE	2009	19	0,0%	1
<i>Aanschaf energiezuinige compressor</i>	PE	2011	86	0,1%	6
<i>Studie met TU-Twente m.b.t. energiebesparing 2009-2010</i>	PE	2010	0	0,0%	0
<b>Totaal procesefficiency</b>			105	0,1%	8
<i>Studie toepassing biogas</i>	DE	2010	0	0,0%	0
<i>Inkoop groene stroom</i>	DE	2010	11.745	11,2%	876
<b>Totaal duurzame energie</b>			11.745	11,2%	876
<b>Totaal ketenefficiency</b>			0	0,0%	0
<b>Totaal alle categorieën zeker</b>			<b>11.850</b>	<b>11,3%</b>	<b>884</b>
<b>Voorwaardelijke maatregelen</b>					
Maatregel	Cat.	Jaar van invoering	Energiebesparing GJp / a	EEV (%)	Vermeden CO <sub>2</sub> -uitstoot ton / a
<i>Overkappen PR-opslag</i>	PE	2011	4.694	4,5%	267
<i>Overkapping transportbanden / doseurs / zeven</i>	PE	2011	709	0,7%	40
<b>Totaal procesefficiency</b>			5.403	5,2%	307
<b>Totaal duurzame energie</b>			0	0,0%	0
<b>Totaal ketenefficiency</b>			0	0,0%	0
<b>Totaal alle categorieën voorwaardelijk</b>			<b>5.403</b>	<b>5,2%</b>	<b>307</b>
<b>Onzekere maatregelen</b>					
Maatregel	Cat.	Jaar van invoering	Energiebesparing GJp / a	EEV (%)	Vermeden CO <sub>2</sub> -uitstoot ton / a
<b>Totaal procesefficiency</b>			0	0,0%	0
<i>Inkoop biogas</i>	DE	2011	46.573	44,4%	2.645
<b>Totaal duurzame energie</b>			0	44,4%	0
<b>Totaal ketenefficiency</b>			0	0,0%	0
<b>Totaal alle categorieën onzeker</b>			<b>0</b>	<b>44,4%</b>	<b>0</b>
<b>Totaal alle categorieën zeker en voorwaardelijk</b>			<b>17.252</b>	<b>16,4%</b>	<b>1.191</b>

Tabel 2 Voorgenomen maatregelen 2009 - 2012 APW