

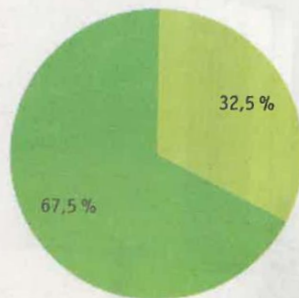
Quelle: **Die Lokale (West)**

Datum: **3/2015**

## Energie der Zukunft

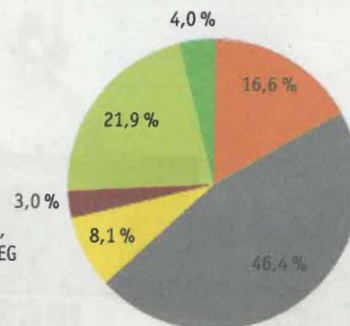
**ÖKOSTROM** ■ Natur als Stromquelle

grün.power



0 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0 g/kWh radioaktiver Abfall

Deutschland-Mix



511 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen  
0,0004 g/kWh radioaktiver Abfall

Das Mainzer Unternehmen grün.power liefert 100 % sauberen Strom, der direkt aus regionalen Wind- und deutschen Wasserkraftanlagen stammt.

Foto: grün.power | [www.gruenpower.eu](http://www.gruenpower.eu)

**MAINZ** – Ökostrom oder Grünstrom bezeichnet Strom, der aus erneuerbaren Energien, oder auch regenerativen Energien erzeugt wird. Dazu gehören Wind, Wasser, Sonne, Biomasse oder Geothermie. Regenerative Energieträger kommen in der Natur vor und erneuern sich regelmäßig, sie wachsen sozusagen immer wieder nach. Daher sind sie im Gegensatz zu den endlich vorkommenden fossilen Energiequellen DIE Energiequelle der Zukunft und darüber hinaus CO<sub>2</sub>-neutral. Bei den Energieversorgern bzw. Ökostrom-Anbietern kann die Qualität in hohem Maße variieren. Das sogenannte RECS-Zertifikat beispielsweise, mit dem viele Anbie-

ter werben, genießt in Fachkreisen ein zweifelhaftes Image. Denn hierbei handelt es sich nicht um ein Ökostromlabel, sondern lediglich um ein erworbenes Zertifikat, das zum Handel mit Strom aus erneuerbaren Energien in Europa berechtigt. Die Voraussetzungen für den Erwerb sind entsprechend so geregelt, dass das Zertifikat nichts über die Nachhaltigkeit der Energiegewinnung aussagen muss. Es handelt sich also oftmals nicht um echten Ökostrom, sondern um eine „Wasserkraft-Briefmarke“, die auf einen „Kohle- oder Atom-Inhalt“ geklebt wird.

Wichtiger ist vielmehr, dass auch tatsächlich mit der Ökostromliefere-

rung fossile oder atomare Kraftwerke verdrängt werden. Deshalb sollten die Verbraucher auch auf „richtigen“, möglichst zeitgleich in regionalen Anlagen erzeugten, Ökostrom achten. Neukunden, die auf wirkliche Nachhaltigkeit bei der Grünstromerzeugung legen, informieren sich also besser genauestens über die Energiegewinnung des Anbieters, bevor sie blind einem Werbetext vertrauen und einen Vertrag unterschreiben. Hat man den richtigen Anbieter für sich gefunden, ist Ökostrom eine wunderbare Sache und ein richtiger Schritt in Richtung Zukunft.

red