

Erneuerbare Energien in Mainz



Landeshauptstadt
Mainz

Biomassennutzung in Mainz zur Stromerzeugung

Deponiegasgewinnung	1.892 kW _{el}
Klärgasgewinnung	928 kW _{el}
Industrielle Biomassennutzung	625 kW _{el}
Müllheizkraftwerk *)	33.000 kW _{el}

*) 50 % regenerativ anrechenbar; Leistung bei stromgeführtem Betrieb

Müllheizkraftwerk Mainz

Umweltamt, Thomas Pensele

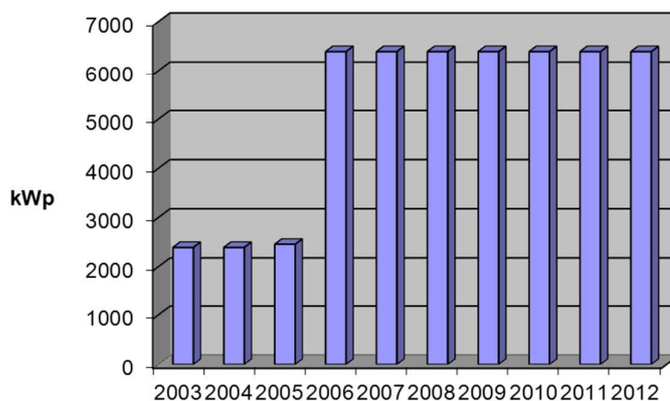
26. Februar 2013

Erneuerbare Energien in Mainz



Landeshauptstadt
Mainz

Installierte Windenergie-Leistung in Mainz



Umweltamt, Thomas Pensele

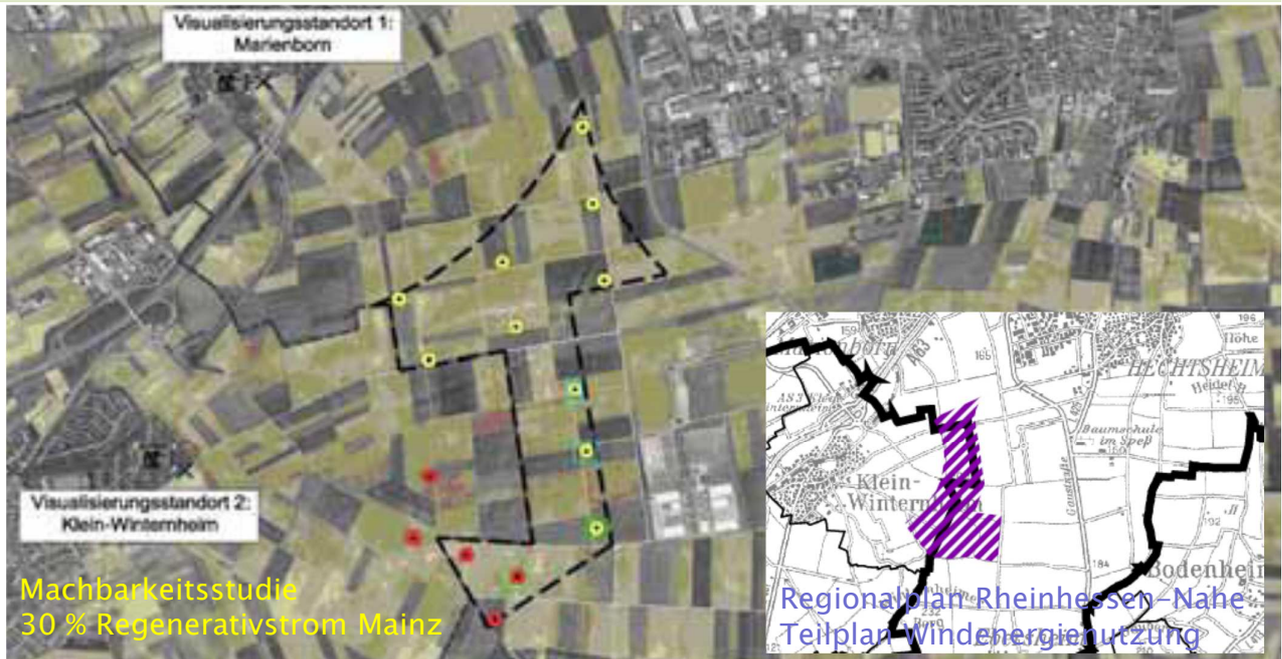
26. Februar 2013

Erneuerbare Energien in Mainz

Windkraftnutzung



Landeshauptstadt
Mainz



Umweltamt, Thomas Pensel

26. Februar 2013

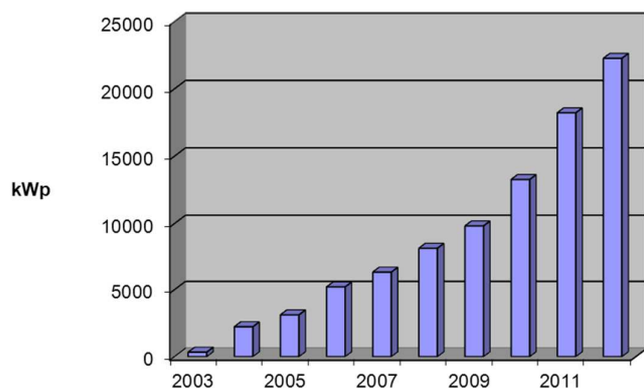
Erneuerbare Energien in Mainz



Landeshauptstadt
Mainz



Installierte PV-Leistung in Mainz



Umweltamt, Thomas Pensel

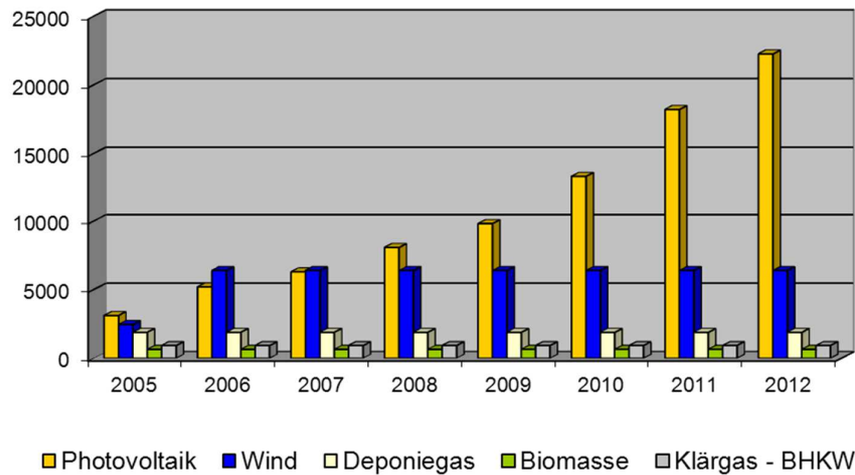
26. Februar 2013

Erneuerbare Energien in Mainz



Landeshauptstadt
Mainz

Erneuerbare Energien in Mainz Leistungen in kWp



Umweltamt, Thomas Pensel

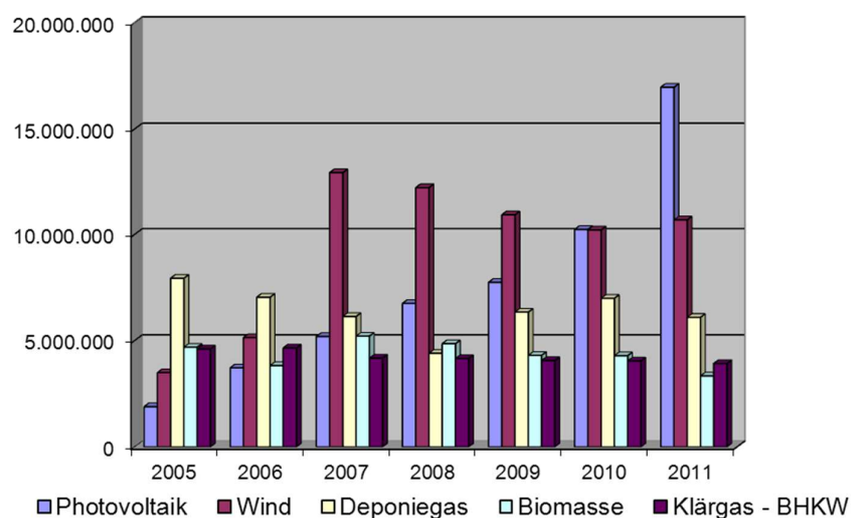
26. Februar 2013

Erneuerbare Energien in Mainz



Landeshauptstadt
Mainz

Erneuerbare Energien in Mainz produzierte / eingespeiste Strommenge in kWh



Umweltamt, Thomas Pensel

26. Februar 2013