



ottostadt
magdeburg



Magdeburg: EnergieEffiziente Stadt – Modellstadt für Erneuerbare Energien (MDE⁴)

Wie wird Magdeburg zu einer Energie- effizienten Stadt?

BMBF-Wettbewerb „Energieeffiziente Stadt“

Förderkennzeichen: 03SF0407A bis 03SF0407E

GEFÖRDERT VOM



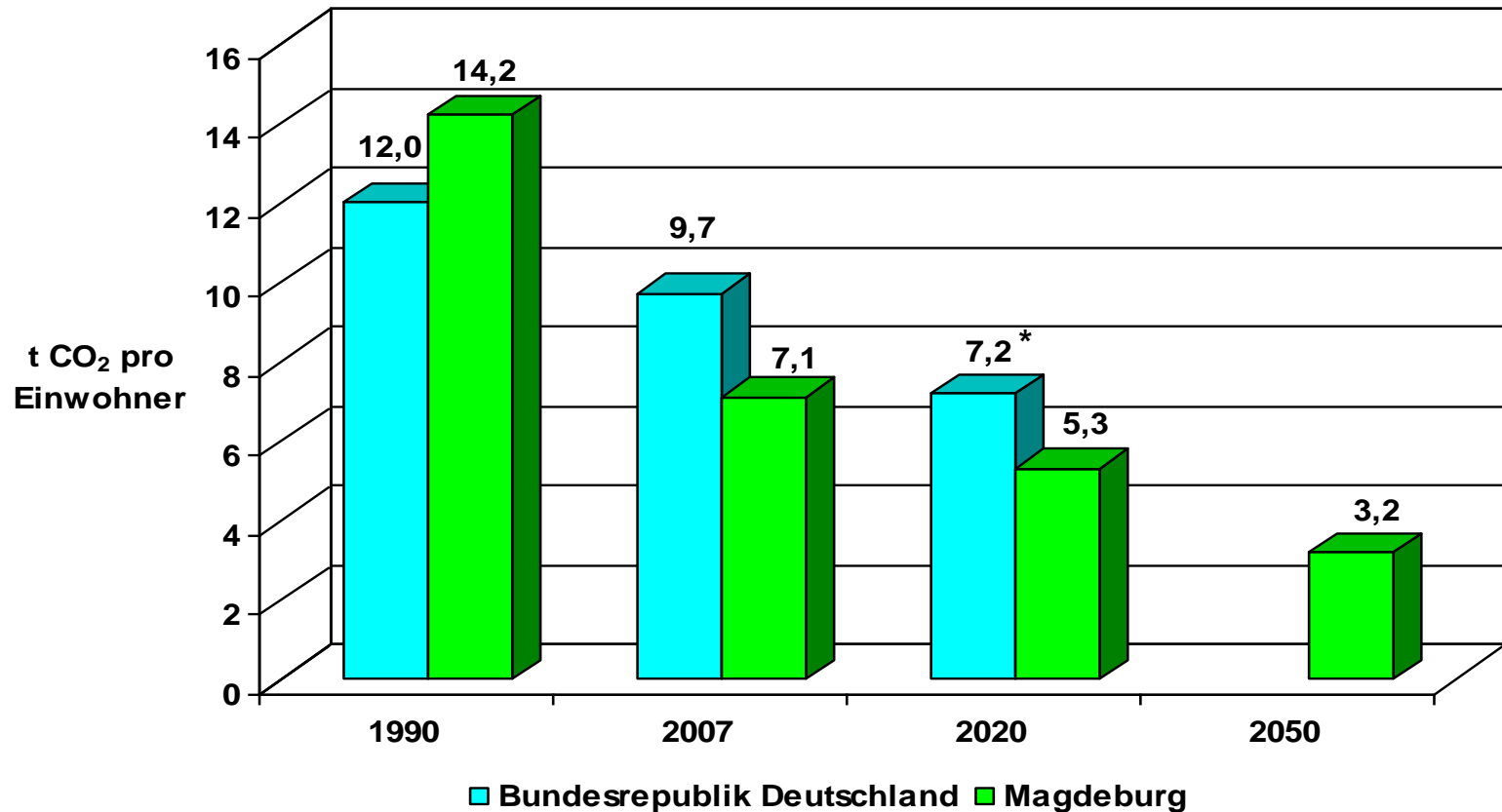
Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Vortrag beim 1. Energieforum Sachsen-Anhalt
am 24. Oktober 2013 in Dessau

von Dipl.-Ing. Volker Krüger

GWM Gesellschaft für Wirtschaftsservice Magdeburg mbH

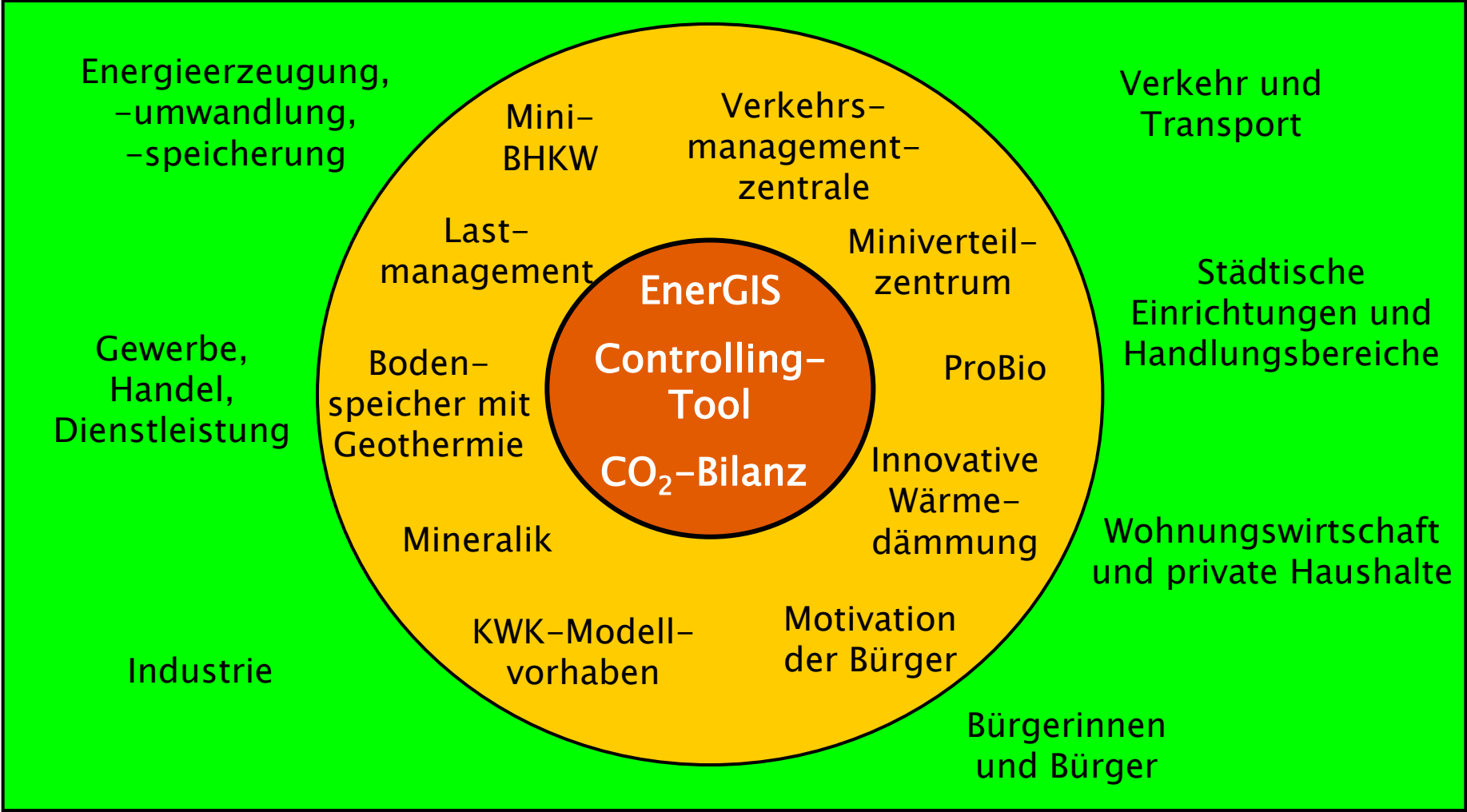
CO₂ pro Kopf im Bundesdurchschnitt versus Magdeburg



* Abgeleitet vom 40%-Ziel der Bundesrepublik Deutschland bezogen auf den Pro-Einwohner-Wert von 1990

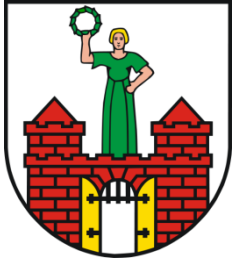
Quelle: Zadek, H.; Schulz, R.: Magdeburg: Energieeffiziente Stadt – Modellstadt für Erneuerbare Energien (MD-E4), Abschlusspräsentation BMBF-Forschungswettbewerb „Energieeffiziente Stadt“, Berlin, 2010.

Ganzheitlicher Systemansatz der Stadt Magdeburg



Quelle: Voigt, M.: Magdeburg: Energieeffiziente Stadt – Modellstadt für Erneuerbare Energien (MD-E4), Abschlusspräsentation BMBF-Forschungswettbewerb „Energieeffiziente Stadt“, Berlin, 2010.

Das Projektkonsortium zu MD-E⁴ dankt für Ihre Aufmerksamkeit



Ansprechpartner, Kontaktdaten und Links

□ Ansprechpartner:

GWM Gesellschaft für Wirtschaftsservice Magdeburg mbH

Dipl.-Ing. Volker Krüger

Ölweide 12, 39114 Magdeburg

Tel.: 0391 / 53294-18

E-Mail: krueger@gwm-magdeburg.de

□ Links zu MDE4:

http://www.gwm-magdeburg.de/front_content.php?idcat=1863&lang=1 und

http://www.gwm-magdeburg.de/front_content.php?idcat=1864&lang=1

□ Link zum Klimaschutzportal der Landeshauptstadt Magdeburg:

<http://www.magdeburg.de/index.php?NavID=37.752>

□ Link zum BMBF-Wettbewerb „Energieeffiziente Stadt“:

<https://www.wettbewerb-energieeffiziente-stadt.de/>