

Forschungsprojekt WIND-AREA

automatisierte Potenzialanalyse für Kleinwindkraftanlagen
auf der Basis hochauflösender Fernerkundungsdaten



WIND AREA

Abschlussveranstaltung

am 31. März 2014, 10:30 – 13:00 Uhr

Fachhochschule Frankfurt am Main, Nibelungenplatz 1

Gebäude 1, Raum 527 (5. OG)

Programm

- 10:30 Uhr** Kaffee und Empfang / Pressegespräch
- 11:00 Uhr** **Begrüßung**
Dr.-Ing. Detlev Buchholz
Präsident der Fachhochschule Frankfurt am Main
- Grußwort**
Staatsminister Boris Rhein
Hessischer Minister für Wissenschaft und Kunst
- 11:15 Uhr** **Vorstellung der Ergebnisse** des Forschungsprojektes WIND-AREA und ausgewählter Pilotgebiete – Prof. Dr. Martina Klärle, FH Frankfurt, Leiterin des Forschungsprojektes WIND-AREA
Die Rolle der Kleinkraftwerke in der Energiewende – Prof. Dr.-Ing. Peter Birkner, Vorstand Mainova AG
WIND AREA aus der Perspektive einer kommunalen Planung – Motive für die Gemeinde Waldaschaff zur Teilnahme am Pilotprojekt – Marcus Grimm, Bürgermeister der Gemeinde Waldaschaff
Zur Wirtschaftlichkeit von Kleinwindkraftanlagen – Prof. Dr. Roland Gerster, FH Frankfurt
- 12:30 Uhr** **Podiumsdiskussion** mit Vertretern des Hessischen Ministeriums für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung, der Mainova AG, des Bundesverbandes WindEnergie (BWE), der Fachhochschule Frankfurt am Main und ausgewählter Gemeinden
- 13:00 Uhr** Ende der Veranstaltung