

Forschungstransfer – Organisation und Vermarktung Mitgliederversammlung Forschungsförderung in D, A und CH

Tagesordnungspunkte

Donnerstag, 17. Juni 2010, Beginn 14:00 Uhr, Ende ca. 22:00 Uhr
Freitag, 18. Juni 2010, Beginn 08:00 Uhr, Ende 15:30 Uhr
im Bayerischen Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten
Ludwigstraße 2
80539 München

Teilnehmende:

- ✓ Mitglieder des ForschungsNetzwerk Biogene Kraftstoffe
- ✓ Referenten

Donnerstag, 17. Juni 2010 Forschungstransfer zur Anwendung

Tagesordnungspunkt	Zeit
Eröffnung des Tagungsbüros - <i>Registrierung der Teilnehmer</i>	ab 13:30 Uhr
Begrüßung der Teilnehmer Einführung in das Programm - <i>Björn Dietrich, ForNeBiK</i>	14:00 bis 14:15 Uhr
Organisation und Management europäischer Verbundforschungsprojekte - <i>Dr. Thomas Ammerl Bayerische Forschungsallianz GmbH (BayFOR)</i>	14:15 bis 15:00 Uhr
Projekte sauber beenden – Steuerrechtliche Fragen - <i>Michael Tustanowski KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft, München</i>	15:00 bis 15:45 Uhr
Kaffeepause	15:45 bis 16:15 Uhr
Wissensvorsprung durch gewerbliche Schutzrechte - <i>Wolfgang Petsch Patentschriften- und Normenauslegestelle, Nürnberg</i>	16:15 bis 17:00 Uhr
Wie interessiert man Journalisten für wissenschaftliche Forschungsergebnisse? Strategien für Medienkontakte - <i>Peter Lökk Journalisten Akademie, München</i>	17:00 bis 17:45 Uhr
Diskussion	17:45 bis 18:15 Uhr
Pause	18:15 bis 18:30 Uhr

Donnerstag, 17. Juni 2010

Jährliche Mitgliederversammlung

Tagesordnungspunkt	Zeit
Jährliche Mitgliederversammlung ForNeBiK-Rückblick auf das Jahr 2009 Überlegungen zu weiteren Aktivitäten des ForNeBiK Diskussion <ul style="list-style-type: none">- ForNeBiK/Teilnehmer	18:30 bis 19:45 Uhr
Abendessen im Hofbräuhaus München Platzl 9 80331 München	ab 20:00 Uhr

Freitag, 18. Juni 2010

Forschungsförderung in Deutschland, Österreich und der Schweiz - Programme und Inhalte

Tagesordnungspunkt	Zeit
Begrüßung der Teilnehmer <ul style="list-style-type: none">- Björn Dietrich, ForNeBiK	08:00 bis 08:05 Uhr
Die Energieforschung im Förderbereich des BMBF: Grundlagenforschung Energie 2020+ <ul style="list-style-type: none">- Dr. Sabine Semke Projektträger Jülich, Jülich, für Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF), Berlin	08:05 bis 08:35 Uhr
BMU-Förderprogramm: Energetische Biomassenutzung im Rahmen der Nationalen Klimaschutzinitiative Förderverfahren, laufende Projekte und Programmaktivitäten im Bereich Biokraftstoffe <ul style="list-style-type: none">- Heike Neumann Projektträger Jülich, Berlin, für Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU), Bonn	08:35 bis 09:05 Uhr
Projektförderung im Rahmen des Förderprogramms Nachwachsender Rohstoffe <ul style="list-style-type: none">- Ronny Winkelmann Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e. V. (FNR), Gülzow für Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz, Berlin	09:05 bis 09:35 Uhr
Grußwort <ul style="list-style-type: none">- Staatsminister Helmut Brunner Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten	09:35 bis 10:00 Uhr
Kaffeepause	10:00 bis 10:30 Uhr

Tagesordnungspunkt	Zeit
Förderung von Innovationen im Umweltschutz - <i>Christiane Grimm</i> <i>Deutsche Bundesstiftung Umwelt, Osnabrück</i>	10:30 bis 11:00 Uhr
Forschung fördern, Wissenstransfer intensivieren – Wissenschaft und Wirtschaft gemeinsam für zukünftige Innovationen - <i>MRin Dorothea Leonhardt</i> <i>Bayerische Forschungstiftung, München</i>	11:00 bis 11:30 Uhr
Mittelstandsförderung durch die AiF - <i>Norbert Esser</i> <i>Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen e.V. (AiF), Köln</i>	11:30 bis 12:00 Uhr
Diskussion	12:00 bis 12:15 Uhr
Gemeinsames Mittagessen in der Kantine des StMELF	12:15 bis 13:15 Uhr
Bioenergie-Forschung wächst und wirkt: die österreichischen Förderungsprogramme - <i>Dr. Andreas Geisler</i> <i>Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH (FFG), Wien</i>	13:15 bis 13:45 Uhr
Forschung für eine Nachhaltige Entwicklung im Bereich der Nachwachsenden Rohstoffe - <i>Elfriede Fuhrmann</i> <i>Bundesministerium für Land- & Forstwirtschaft, Umwelt & Wasserwirtschaft, Wien</i>	13:45 bis 14:15 Uhr
Projektförderung des Bundesamt für Landwirtschaft BLW, Schweiz - <i>Dr. Markus Lötscher</i> <i>Fachbereich Forschung und Beratung, Bern</i>	14:15 bis 14:45 Uhr
Podiumsdiskussion	14:45 bis 15:15 Uhr
Abschluss	15:15 bis 15:30 Uhr
Abreise	ab 15:30 Uhr

Björn Dietrich
 Geschäftsführender Wissenschaftler
 ForschungsNetzwerk Biogene Kraftstoffe (ForNeBiK)
 Schulgasse 20
 94315 Straubing
 Kontakt@ForNeBiK.Bayern.de
 www.ForNeBiK.Bayern.de

Straubing, 08. Juni 2010