

Netzwerk für Entwicklung, Produktion und Fertigung von Maschinen und Anlagen
zur Nutzbarmachung von Biomasse auf Spezialflächen

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

1. Arbeitsberatung mit den Netzwerkpartnern

16. Juli 2015

Nachdem der Fördermittelbescheid für die Phase II vorlag, wurden alle Netzwerkpartnern zum 1. Arbeitstreffen zum 16. Juli 2015 eingeladen. Von 10 Netzwerkpartnern nahmen 7 an unserer ersten Arbeitsberatung teil. In einer sehr konstruktiven Beratung wurden die Ziele für 2015 festgelegt. Wünsche der Netzwerkpartner wurden an das Netzwerkmanagement herangetragen und eine gemeinsame Vorgehensweise zur erfolgreichen Realisierung der Phase II besprochen.

Netzwerktreffen am 10. September

In Abstimmung mit den Netzwerkpartnern insbesondere Herrn Werner von der florafuel AG und Frau Werner von den Stadtwerken Meiningen konnte geeignete Räumlichkeiten und ein auf Übereinstimmung stoßender Termin gefunden werden. In der Zeit von 10.00 Uhr bis 15.00 Uhr wird unser Netzwerktreffen in Meiningen am Freizeitzentrum Rohrer Stirn stattfinden. Für Interessierte kann außerhalb der Beratungszeit auch ein Kennenlernen der Stadt Meiningen organisiert werden.

Biomassetag am 20. November an der Fachhochschule Schmalkalden

In Zusammenarbeit mit der Fachhochschule Kassel soll der diesjährige Biomassetag an der FH in Schmalkalden stattfinden. Der Vormittag wird mit interessanten Seminaren den Tag eröffnen. Nach Auswertung der Seminare und einer kleinen Stärkung der Seminarteilnehmer ist ein Ausflug in die Praxis geplant. Hier können wir an positive Erfahrungsberichte aus dem letzten Jahr anknüpfen. Geplant ist ein Besuch bei der Fima Holzstammhaus Löffler in Brotterode.

Arbeitsberatung Projektgruppe CarBodeN

28. Juli 2015

Der erste Projektantrag nimmt konkrete Formen an. Trotz Urlaubszeit waren alle Projektteilnehmer der Einladung zum Arbeitstreffen gefolgt. In einer 4-stündigen Beratung konnten die wichtigsten Fragen geklärt werden. Nun ist jeder Partner gefordert bis Ende August seinen Teilantrag zu schreiben, der Gesamtantrag soll bis Mitte September im Wirtschaftsministerium eingereicht werden.

+++ Unsere Website ist online unter www.nemas.org ++++

Prof. Dr.-Ing. Frank Beneke
Dipl.-Ing. Katja Schreiber
Peter Spieß

E-Mail: nemas@fh-schmalkalden.de
Telefon: 03683 688-2118 mail: f.beneke@fh-sm.de
Telefon: 03683 688-2226 mail: k.schreiber@fh-sm.de
Telefon: 03683 688-2226 mail: p.spiess@fh-sm.de
Forschungsgruppe Nachwachsende Rohstoffe


FH SCHMALKALDEN
HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN