

Protokoll der Arbeitsgruppensitzung zum Klimaprojekt 1 "Innovationsplattform Klima" vom 06.12.2010

Teilnehmer:

Herr Dr. Baum	(Imare)	Herr Prof. Ritzenhoff	(HS Bremerhaven)
Herr Colmer	(ttz Bremerhaven)	Frau Rollert	(IWES Bremerhaven)
Herr Dr. Grabs	(BIS)	Herr Dr. Sauter	(AWI)
Frau Gräber	(IHK Bremerhaven)	Herr Dr. Schories	(ttz Bremerhaven)
Herr Lütke	(HWK Bremerhaven)	Herr Schulz	(ttz Bremerhaven)
Herr Meyer	(WAB)	Herr Limberg	(BIS)

1. Organisatorisches / Allgemeines	
<p>Während der Findungs- oder Konzeptphase nahmen zunächst nur Multiplikatoren teil, später sollen auch Vertreter spezifischer Unternehmen einbezogen werden.</p> <p>Ziele von KP1: Informationsdrehscheibe für klima-assoziierte Innovationen, Transferplattform Wissenschaft-Wirtschaft, gemeinsame Projektanbahnung, Vorstellung bzw. Auswahl geeigneter Förderinstrumente.</p> <p>Einbindung von spezifischen Unternehmen, Verlinkung mit Partnerschaft/Initiative Umwelt-Unternehmen iuu/puu.</p>	<p>AWI/BIS</p> <p>Alle</p> <p>Alle</p>
2. Fördermöglichkeiten	
<p>Die german wind GmbH wurde gegründet u. a. zur Koordinierung der Bewerbung im Spitzenclusterwettbewerb zusammen mit IWES und Forwind. Das Land Bremen fördert die german wind GmbH mit rd. 400.000,- € über 2 Jahre (Personalmittel f. 2 Stellen).</p> <p>Folgender Zeitplan für den BMBF Antrag (40 Mio. €) wurde präsentiert: Frühjahr 2011 Abgabe Projektskizze, Strategieentwicklung bis Herbst 2011 (Lobbyarbeit), Entscheidung des BMBF Frühjahr 2012.</p> <p>Klimastadt Bremerhaven könnte ein Label für Anträge zur CO2-Einsparung sein.</p>	<p>WAB</p>
3. Veranstaltungen	
<p>KP1 soll Anbahnung und Durchführung von Konferenzen und Innovations-Events unterstützen wie z.B. AWI-IMARE-WAB-Konferenz zur Offshore-Windenergie (9.11.2010, ~60 Teilnehmer).</p> <p>Informationsveranstaltung über Förderinstrumente Land/Bund/EU soll geplant werden.</p> <p>Eröffnung der 90 m Rotorprüfhalle in 2011, Tag der offenen Tür.</p> <p>Veranstaltungsreihe Aquakultur in Bremerhaven geplant.</p> <p>IMARE Konferenz wird vom 5. bis 9.09.2011 in Bremerhaven stattfinden.</p> <p>Konferenz Reststoffe, Wasser, Energie in der Lebensmittelindustrie am 27.01.2011 in Bremerhaven.</p> <p>Nächstes KP1-Treffen am 24.1.2010 in der Bussestraße.</p>	<p>AWIWAB</p> <p>IWES BIS</p> <p>IMARE ttz</p> <p>AWI</p>
4. Bestandsaufnahme	
<p>Das Zentrum für Aquakulturforschung in Bremerhaven (ZAF) ist eingerichtet.</p> <p>An der Hochschule Bremerhaven wurde eine Stiftungsprofessur Windenergietechnik besetzt, die zweite folgt im Jan. 2011.</p>	<p>IMARE HS</p>
5. Projekte	
<p>Durchführung spezifischer, über KP1 angebahnter Innovations-Projekte obliegt nicht KP1, sondern Kooperationspartnern.</p> <p>Als erstes Projekt wurde diskutiert: CO2-Bilanzierung für ausgewählte, für Bremerhaven relevante Produkte / Verfahren bzw. Entwicklung allgemeiner Kriterien zur routinemäßigen CO2-Bilanzierung, Normung. Akteure: TTZ, WeserWind etc., evtl. im Programm AUF. Hierzu jedoch zunächst Aufarbeitung des Standes der Technik bzw. Abgleich mit Projektergebnissen anderer Projekte (z.B. PFAU-Projekt Frosta).</p>	<p>Alle</p> <p>ttz</p>