

	AKADEMIE FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG MECKLENBURG-VORPOMMERN		NETZWERK REGIONALE ENERGIE M-V
	MINISTERIUM FÜR LANDWIRTSCHAFT, UMWELT UND VERBRAUCHERSCHUTZ MECKLENBURG-VORPOMMERN		THÜNEN-INSTITUT FÜR REGIONALENTWICKLUNG
	STÄDTE- UND GEMEINDETAG MECKLENBURG-VORPOMMERN		LANDGESELLSCHAFT MECKLENBURG-VORPOMMERN MBH
	BIOENERGIEREGION MECKLENBURGISCHE SEENPLATTE		INSTITUT FÜR ANGEWANDTES STOFFSTROMMANAGEMENT
	BIOENERGIEREGION RÜGEN		GENOPORTAL GENOSSENSCHAFTSVERBAND

Bioenergiedörfer in Mecklenburg-Vorpommern. Chancen für den ländlichen Raum durch Wertschöpfung und Teilhabe.

**Wege zum Bioenergiedorf.
Vom Beschluss über die Machbarkeitsstudie zum Bioenergiedorf.**

08./09. April 2011, Viehhalle/Güstrow.

**Schirmherr der Veranstaltung ist der Ministerpräsident unseres Landes
Herr Erwin Sellering.**

„Experten“ für die Wege zum Bioenergiedorf.

Ansatz

Die Akademie für Nachhaltige Entwicklung Mecklenburg-Vorpommern möchte im Rahmen des Projektes *Coaching Bioenergiedörfer Mecklenburg-Vorpommern. Chancen für den ländlichen Raum durch Wertschöpfung und Teilhabe.* Akteure, Projekte und Diskussionsebenen dieses Themenschwerpunktes sowie der Nachhaltigen Entwicklung allgemein vernetzen.

Um diesen Prozess zu stärken und auch zu verselbstständigen, ist es von Vorteil, wenn verschiedene Akteursgruppen für einander und für andere sichtbar werden. Das betrifft z.B. Ingenieure, Vertreter aus den Bereichen Bildung, Wissenschaft und Ausbildung, Umweltberatungsunternehmen, Verbraucher- und Bürgerinitiativen, Zuständige auf Landes- und Kommunalebene etc. Diese „Experten“ übernehmen als Teilnehmer der Veranstaltung keine Verpflichtung, sich zu Wort zu melden, werden aber von den Veranstaltern ermutigt, dies zu tun. Für viele Fragen können Sie deshalb mit ihren Antworten gewissermaßen als „Joker“ wirken, offene Fragen lösen helfen und somit den Erkenntnisprozess für alle voranbringen. Damit das Ziel der Nachhaltigen Nutzung Erneuerbarer Energien in der Fläche umgesetzt werden kann, bedarf es eines gemeinsamen Vorgehens, das die Akademie für Nachhaltige Entwicklung Mecklenburg-Vorpommern auch mit diesem Ansatz unterstützen und fördern will.

Diese Auflistung ist exemplarisch und hat offenen Charakter, erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und soll bei Fragen zum Thema Nachhaltige Nutzung Erneuerbarer Energien / Bioenergiedörfer Ansprechpartner aufzeigen und damit die Orientierung erleichtern.



Name: Prof. Dr. Peter Adolphi

Institution: Akademie für Nachhaltige Entwicklung
Mecklenburg-Vorpommern

Kontakt: Tel. 03843-776905 :: Fax. 03843-773317

E-Mail: p.adolphi@fane-mv-ev.de

Homepage: <http://www.nachhaltigkeitsforum.de>

Arbeitsschwerpunkte: Entwicklung von Steuerungsimpulsen für eine nachhaltige Regionalentwicklung in meiner Tätigkeit als Vorstand der Stiftung Akademie für Nachhaltige Entwicklung Mecklenburg-Vorpommern

Bioenergiedörfer leisten... einen wichtigen Beitrag zum beginnenden Kulturwandel, der die Bewohner ländlicher Räume und deren Ressourcen als unverzichtbar für die künftige Metropolenentwicklung begreift. Regional erzeugte Lebensmittel und saubere Energie, klimafreundlicher Tourismus und beachtliche Potentiale zur Bindung klimaschädlicher Emissionen - in all diesen Bereiche sind die Möglichkeiten der Metropolen begrenzt, hier sind ländlicher und metropolitaner Raum im besten Sinne aufeinander angewiesen. Hier liegen die Stärken des „Garten der Metropolen“ zwischen Hamburg, Berlin und Stettin.

Bioenergiedörfer benötigen... Ausdauer.



Name: Thomas Anton

Institution: Institut für angewandtes Stoffstrommanagement (IfaS)
(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 06782-171924 :: Fax. 06782-171264

E-Mail: t.anton@umwelt-campus.de :: Homepage: <http://www.stoffstrom.org>

Arbeitsschwerpunkte: Bereichsleiter Energieeffizienz und Erneuerbare Energien, Klimaschutzkonzepte für Städte und Regionen, Effizienzberatung für kommunale Liegenschaften und Unternehmen (Produktintegrierter Umweltschutz); Anlagenkonzepte für Solarenergie (Strom u. Wärme), Biomasseanlagen, Nahwärme, Kraft-Wärme-Kopplung und Kälteanlagen auf Basis von Abwärme.

Bioenergiedörfer leisten... wichtige Beiträge zu einer ökologisch verträglichen, ökonomisch attraktiven und sozial vorteilhaften Regionalentwicklung, zur Infrastrukturschaffung und -erhaltung und zu einer Identifikation der Bürger und Bürgerinnen mit Ihrem Wohnort.

Bioenergiedörfer benötigen... die Unterstützung durch die regional ansässigen politischen Entscheider und Unternehmer (Landwirtschaft, Forstwirtschaft) sowie Bürger und Bürgerinnen, die sich engagieren und sich beim Aufbau Ihrer eigenen Energieversorgung, aus regionalen Ressourcen, beteiligen.



Name: Wilken von Behr

Institution: Gutsverwaltung Rixdorf

Kontakt: Tel. 04522-3360 :: Mobil. 0170-3403804 :: Fax. 04522-2693

E-Mail: gutrixdorf@Graf-von-Westphalen.de

Arbeitsschwerpunkte: Landbewirtschaftung, Ackerbau, Biogasanlage, Häuserverwaltung.
Bioenergiedörfer leisten... einen Beitrag zur Energieerzeugung in der Region; Schaffung und Sicherung von Arbeitsplätzen in der Region; weitgehende Unabhängigkeit von den Weltenergiemärkten.

Bioenergiedörfer benötigen... Land- und Forstwirte, die langfristig bereitstehen als Energielieferanten in ihrer Region.



Name: Ullrich Buchta

Institution: Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus MV

Kontakt: Tel. 0385-5885510 :: Fax. 0385-5885069

E-Mail: u.buchta@wm.mv-regierung.de

Homepage: <http://www.wm.mv-regierung.de>

Arbeitsschwerpunkte: Grundsatzangelegenheiten des Klimaschutzes / Klimawandel, Erneuerbare Energien.

Bioenergiedörfer leisten... einen Beitrag zum Klimaschutz und zur regionalen Wertschöpfung.

Bioenergiedörfer benötigen... verschiedenste Lösungsansätze für eine regenerative Energieversorgung, Initiatoren, Mut zu Visionen und eine gute Kommunikation für eine breite Akzeptanz und Mitwirkung.



Name: Dr. Joachim Borner

Institution: Kolleg für Management und Gestaltung nachhaltiger Entwicklung

Kontakt: Tel. 030-29367940 :: Mobil. 0175-8712205 :: Fax. 030-29367949

E-Mail: jborner@kmgne.de :: Homepage: <http://www.kmgne.de>

Arbeitsschwerpunkte: Nachhaltigkeitskommunikation; Bildung für nachhaltige Entwicklung, Gestaltungskompetenz; Begleitung informellen Lernens; kommunale und regionale Bildungslandschaften; partizipative Kommunikation; Regionalentwicklung, Flusseinzugsgebiete und Küstenzonen, Initiierung von Anpassungs- und Schutzprojekten für Klimafolgen; Nutzung regenerativer Energien und Erhöhung der Energie- und Ressourceneffizienz.

Bioenergiedörfer leisten... mehr als die denken.

Bioenergiedörfer benötigen... Macher/innen.



Name: Marcel Bruß

Institution: Energieeinkaufs- und -handelsgesellschaft
Mecklenburg-Vorpommern

(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 03996-153348 :: Fax. 03996-153315

E-Mail: marcel.brusz@stadtwerke-teterow.de

Homepage: <http://www.ene-mv.de>

Arbeitsschwerpunkte: Möglichkeiten des Einsatzes Erneuerbarer Energien im kommunalen Interesse zu prüfen und zu organisieren, Koordinierung kommunaler Stadtwerke in Bezug auf Energieerzeugung und –beschaffung, Herausarbeiten von Lösungsansätzen möglicher Erzeugungsanlagen/Netze.

Bioenergiedörfer leisten... einen Beitrag zum Klimaschutz (CO₂-Reduzierung); stärken die Versorgungssicherheit und ermöglichen die Schaffung einer regionalen Wirtschaftskette; eine langfristige Entlastung der Bürger.

Bioenergiedörfer benötigen... Kompetente regionale Beratung.



Name: Dirk Diele

Institution: Hydyne GmbH

(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 0385-3993800 :: Mobil. 0172-7234410 :: Fax. 0385-3993799

E-Mail: diele@hydyne.com :: Homepage: www.hydyne.com

Arbeitsschwerpunkte: Dezentrale Energiespeicherung und -gewinnung, „Stromspeicher“, Netzentlastung, autarke Energiesysteme, Ladestationen/Tankstellen für Strom und Wasserstoff, Wasserstofftechnologie.

Bioenergiedörfer leisten... einen nachhaltigen Beitrag zum Energiewandel und für regionale Wertschöpfungsketten.

Bioenergiedörfer benötigen... bezahlbare, sichere Energiespeicherlösungen für die bedarfsgerechte Bereitstellung der erzeugten Energie in der Region.



Name: Christian Dinse

Institution: DDP Ingenieurbüro für Gebäudetechnik

Kontakt: Tel. 038377-40533 :: Fax. 038377-40587

E-Mail: info@ddp-zinnowitz.de :: Homepage: www.ddp-zinnowitz.de

Arbeitsschwerpunkte: Haus- und Gebäudetechnik, Wärmenutzungskonzepte, Regenerative Energie (ausser Windenergie).

Bioenergiedörfer leisten... einen Beitrag zur regionalen Wertschöpfung bei ausgeglichenem Energie- und Stoffhaushalt.

Bioenergiedörfer benötigen... klare Ziele und Konzepte, Mitwirkung der Bürger, fachlich fundierte Beratung, gesicherte Finanzierung.



Name: Dominique Diederich

Institution: Bioenergieregion Rügen

Kontakt: Tel. 03838-3159855 :: Mobil: 0151-54405135 :: Fax. 0511-35771619

E-Mail: info@ruegen-voller-energie.de ::

Homepage: <http://www.ruegen-voller-energie.de>

Arbeitsschwerpunkte: Beratung im Bereich Erneuerbare Energien, Projektentwicklung, Projekt- & Netzwerkmanagement, Fördermittelakquise, Öffentlichkeitsarbeit, Bildung für nachhaltige Entwicklung, Ressourcenmanagement.

Bioenergiedörfer leisten... einen wichtigen Beitrag in der Dezentralisierung des Energiesektors und bei der Steigerung der regionalen Wertschöpfung. Zudem sind sie Leuchttürme auf dem Weg zu einer nachhaltigeren Energieversorgung.

Bioenergiedörfer benötigen... verlässliche Partner und Unterstützer, die das nötige Wissen für Entscheidungen in Energiefragen auch vermitteln können und den regionalen Akteuren bis zur Realisierung des Projektes zur Seite stehen.



Name: Arp Fittschen

Institution: Städte- und Gemeindetag Mecklenburg-Vorpommern e.V.

Kontakt: Tel. 0385-3031230 :: Mobil. 0170-7671001 :: Fax. 0385-3031244

E-Mail: fittschen@stgt-mv.de :: Homepage: <http://www.stgt-mv.de>

Arbeitsschwerpunkte: Baurecht, Umweltrecht, Bildung, Landesentwicklung, Verwaltungsreformen, Europa.

Bioenergiedörfer leisten... einen Beitrag zum Klimaschutz, einen Beitrag zur Diversifizierung des Energieangebots, zur Wertschöpfung in der Region, zur sparsamen Haushaltsführung.

Bioenergiedörfer benötigen... gute Praxisbeispiele, die Verzahnung mit der regionalen Energiewirtschaft, den Rückhalt bei den politischen Entscheidungsträgern.



Name: Holger Görtemöller

Institution: Landesgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH
(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 03866-404123 :: Mobil. 0173-6292238 :: Fax. 03866-404490
E-Mail: holger.goertemoeller@lgmv.de :: Homepage: <http://www.lgmv.de>

Arbeitsschwerpunkte: Beratungsgruppe Bioenergie M-V (Beratung und Information zur Erzeugung und zum effektiven Einsatz von Bioenergien in land- und forstwirtschaftlichen Unternehmen; Verbraucherinformation zu Energiepflanzen) :: Projektgruppe Erneuerbare Energien der LGMV mbH

(Mitarbeit im Netzwerk „Bioenergiedörfer M-V, Chancen für den ländlichen Raum durch Wertschöpfung und Teilhabe“).

Bioenergiedörfer leisten... einen wichtigen Beitrag zur Stärkung der regionalen Wirtschaftskraft und regionalen Wertschöpfung. Mit der nachhaltigen Nutzung Erneuerbarer Energien, erschließen sie sich wirtschaftliche Vorteile und reduzieren die Abhängigkeit von globalen Energieströmen.

Bioenergiedörfer benötigen... die Unterstützung kompetenter Dienstleister bei der Umsetzung ihrer Vorhaben.



Name: Dr.-Ing. Frank Grüttner

Institution: Energie-Umwelt-Beratung e.V./-Institut-
(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 0381-26050622 :: Fax. 0381-26050601

E-Mail: frank.gruettner@eub-institut.de

Homepage: <http://www.eub-institut.de>

Arbeitsschwerpunkte: Regionale und lokale Energie-, Umwelt-, Klimaschutzkonzepte, Potentialanalysen – z.B. für erneuerbare Energien einschl. Bioenergie, energetische und ökonomische Analyse und Bewertung von Energieversorgungslösungen u.a.

Bioenergiedörfer leisten... einen wichtigen Beitrag zur regionalen Energieversorgung, zum Klimaschutz, nachhaltigen Entwicklung des Landes insgesamt, zur Schaffung von Arbeitsplätzen und damit auch von Einkommensmöglichkeiten.

Bioenergiedörfer benötigen... u.a. fachliche Unterstützung/Begleitung nicht erst in der Umsetzung, sondern bereits bei der Entwicklung von standortgemäßen, optimalen, zukunftsfähigen Konzepten für die Erzeugung und Nutzung von Bioenergie im Verbund mit anderen (erneuerbaren) Energien.



Name: Jens Hallaschk

Institution: M-VENA Energieagentur in Mecklenburg Vorpommern GmbH
(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 0381-2000002 :: Mobil. 0178-3006040 :: Fax. 0381-2000001
E-Mail: hallaschk@m-vena.de :: Homepage: www.m-vena.de

Arbeitsschwerpunkte: Energie-Spar-/Regional-Konzepte für Bürger, Gemeinden/Kommunen, Klein- und Mittelständische Unternehmen sowie Industrie-Unternehmen; Fördermittelbeschaffung; Wirtschaftlichkeitsberechnungen auch nach VDI 2067; Planungsleistungen nach HOAI; Passivhausplanungen für Wohn- und Nichtwohngebäude; Wärme-/Energieversorgungskonzepte (Biomasse, KWK, Geothermie, Solarthermie, Nahwärme, Kälte); Aufbau von Energiemanagementsystemen; Audits nach EMAS, DIN EN 16001 und DIN ISO 50001; Schulungen für Planer, Energieberater, Behörden und Institutionen; Photovoltaik-Planung, Gutachten und Ausschreibungen; Ausschreibungen zur Energiebeschaffung; Entwicklung und Ausschreibung von Contracting-Modellen; Projekte im Bereich EE; F&E

Bioenergiedörfer leisten... einen wesentlichen Beitrag zum Erreichen der Klimaschutzziele des Bundes, steigern die Unabhängigkeit von teuren Energieeinkäufen, organisieren einen Geldkreislauf in der Region (regionale Wertschöpfungsketten) zum langfristigen Wohl der Gemeinde/Kommune, der dort ansässigen Bürger und Unternehmen.

Bioenergiedörfer benötigen... ganzheitliche Konzepte nach dem Prinzip:

1. Einsparung von unnötigen Energieverlusten,
2. Rückgewinnung/Wandlung von Energiepotentialen,
3. Regional angepasste Versorgungslösungen für den verbleibenden und künftigen Energiebedarf zur Unterstützung Ihrer komplexen Entscheidungsfindung.

Bioenergiedörfer benötigen desweiteren eine umfassende Fördermittelberatung, nachhaltig wirtschaftliche Lösungen (dynamische Berechnungen nach VDI), leicht handelbare Energiemanagementsysteme, eine Unterstützung bei der Umsetzungsplanung.



Name: Frank Haney

Institution: Ingenieurbüro ergo sun
(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 039742-861861 :: Fax. 039742/861 862 :: Mobil: 0176-49283380
E-Mail: frank.haney@energusun.de :: Homepage: www.energusun.de

Arbeitsschwerpunkte: Ökologische Wärmekonzepte, Gebäudetechnik

Bioenergiedörfer leisten... einen Aufbau regionaler Kreisläufe, die notwendig sind für eine zukunftsfähige lebenswerte Gemeinschaft mit Perspektiven für Jung und Alt.

Bioenergiedörfer benötigen... Unterstützung in der Prozessfindung, sowie eine Übersicht aller technischen Möglichkeiten und Perspektiven mit sozialen und gemeinschaftlichen Lösungen und Prozessbegleitung.



Name: Prof. Dr. Peter Heck

Institution: Institut für angewandtes Stoffstrommanagement (IfaS)
(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 06782-171924 :: Fax. 06782-171264

E-Mail: p.heck@umwelt-campus.de

Homepage: <http://www.stoffstrom.org>

Arbeitsschwerpunkte: Stoffstrommanagement.

Bioenergiedörfer leisten... einen innovativen Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung ländlicher Räume durch die dezentrale Nutzung Erneuerbarer Energien und bürgernahen Beteiligungsstrukturen.

Bioenergiedörfer benötigen... Innovationswillen von Politik und Gesellschaft hin zu einer regionalen Wertschöpfung, Sicherung ländlicher Strukturen durch nachhaltige Teilhabemodelle, regionalem Stoffstrommanagement und Klimaschutz in Kommunen.



Name: Dr.-Ing. Ralf Kähler

Institution: Netzwerk Regionale Energie M-V e.V.
(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 0381-26050623 :: Fax. 0381-26050601

E-Mail: ralf.kaehler@eub-institut.de

Homepage: <http://www.regionale-energie-mv.de>

Arbeitsschwerpunkte: Energiekonzepte, Potentialanalysen, Optimierung der Abwärmee-nutzung.

Bioenergiedörfer leisten... einen wertvollen Beitrag zu regionalen Wertschöpfung und sichern die Basis für die zukünftige wirtschaftliche Entwicklung in Mecklenburg-Vorpommern.

Bioenergiedörfer benötigen... das Wissen um die eigenen Potentiale und Möglichkeiten sowie klare Konzeptionen für die optimierte Nutzung der vorhandenen Ressourcen.



Name: Günter Kerfin

Institution: Energie- & Projektagentur
(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 033979-8740 :: Mobil. 0172-3020266 :: Fax. 033979-87433
E-Mail: Kerfin23@web.de

Arbeitsschwerpunkte: Energetische Sanierungen von Gebäuden und Anlagen, Entwicklung von Kleinstwasserkraftanlagen zur Energiegewinnung.

Bioenergiedörfer leisten... die Kombination von verschiedenen Energiequellen und Optimierung von Anlagen und Gebäuden im Gesamtkontext.

Bioenergiedörfer benötigen... praktische Informationen zum kombinierten Einsatz verschiedener Energieerzeuger bei unterschiedlichen Nutzern; Untersuchungen zum Einsatz von alternativen Energiequellen.



Name: Peter Krüger

Institution: Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Verbraucherschutz MV

Kontakt: Tel. 0385-5886362 :: Fax. 0385-5886024

E-Mail: peter.krueger@lu.mv-regierung.de

Homepage: <http://www.mv-regierung.de/lu>

Arbeitsschwerpunkte: Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie: Bewertung von Bioenergie-Produktlinien, Strategien der energetischen Nutzung nachwachsender Rohstoffe, Mitgestaltung rechtlicher Rahmenbedingungen.

Bioenergiedörfer leisten... einen wertvollen Beitrag zur regionalen Wertschöpfung. Sie schließen regionale Stoff- und Geldkreisläufe. Sie bieten Einnahmemöglichkeiten und Beschäftigung bei Unternehmen und Kommunen und erhebliche Einsparpotenziale für die Haushalte.

Bioenergiedörfer benötigen... das Engagement von Unternehmen, Kommunen und Bürgern! ...die intensive Auseinandersetzung mit der Thematik! ...zum Start lediglich kühle Berechnungen!



Name: Dr. Rainer Land

Institution: Thünen-Institut für Regionalentwicklung
(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 039931-54726 :: Fax. 039931-54727

E-Mail: vorstand@thuenen-institut.de

Homepage: <http://www.thuenen-institut.de>

Arbeitsschwerpunkte: Erneuerbare Energien, Bioenergiedörfer – Organisationslösungen, Teilhabe. Leitbild für wirtschaftliche und soziale Entwicklung von Regionen und Gemeinden, Landwirtschaft und Dorf.

Bioenergiedörfer leisten... Bioenergiedörfer leisten einen entscheidenden Beitrag zur Herausbildung einer neuen nachhaltigen Industrie, schaffen Einkommen und Arbeitsplätze und Chancen für die heranwachsende Generation.

Bioenergiedörfer benötigen... engagierte Bürger, mutige Bürgermeister, innovative Politiker - und qualifizierte Beratung.



Name: Stephan Latzko

Institution: Institut für angewandtes Stoffstrommanagement (IfaS)

Kontakt: Tel. 06782-171924 :: Fax. 06782-171264

E-Mail: s.latzko@umwelt-campus.de

Homepage: <http://www.stoffstrom.org>

Arbeitsschwerpunkte: Stoffstrommanagement (Biogas, Abfall, Abwasser), Klimaschutzinitiative, Bioenergiedörfer.

Bioenergiedörfer leisten... einen Beitrag zum Erhalt und zu einer nachhaltigen Entwicklung ländlicher Strukturen.

Bioenergiedörfer benötigen... den Mut und die Motivation aller Beteiligten (Kommune, Bürger, Gewerbe) für neue innovative Wege.



Name: Henrik Manthey

Institution: Akademie für Nachhaltige Entwicklung
Mecklenburg-Vorpommern

Kontakt: Tel. 03843-776905 :: Mobil. 0173-2666469 :: Fax. 03843-773317

E-Mail: h.manthey@fane-mv-ev.de

Homepage: <http://www.nachhaltigkeitsforum.de>

Arbeitsschwerpunkte: Umweltpolitik; Umweltsoziologie; Bildung nachhaltiger Entwicklung.

Bioenergiedörfer leisten... einen wichtigen Schritt auf dem Weg aus dem fossil-atomaren ins solare Zeitalter, indem sie auf regionaler Ebene umsetzen, was auf nationaler / globaler Ebene oftmals noch unmöglich scheint.

Bioenergiedörfer benötigen... brauchen die Erkenntnis, dass die Nachhaltige Nutzung Erneuerbarer Energien in Gemeinden nur selten standardisierbar ist, und das sich gerade dadurch Räume für eigene Gestaltung eröffnen.



Name: Bertold Meyer

Institution: Akademie für Nachhaltige Entwicklung
Mecklenburg-Vorpommern

Kontakt: Tel. 039931-18655 :: Mobil. 0170-2369262 :: Fax. 039931-18656

E-Mail: b.meyer@fane-mv-ev.de

Homepage: <http://www.nachhaltigkeitsforum.de>

Arbeitsschwerpunkte: Coaching Bioenergiedörfer Mecklenburg-Vorpommern.

Bioenergiedörfer leisten... einen besonderen Beitrag für eine nachhaltige Energieversorgung und erhebliche CO₂-Einsparungen. Sie haben enorme Wertschöpfungspotentiale für die ländlichen Regionen und bieten die Chance der Teilhabe für Kommunen und ihre Bürger.

Bioenergiedörfer benötigen... Kommunikation, Kommunikation und noch einmal Kommunikation.



Name: Dirk Müller

Institution: UmweltPlan GmbH
(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 03843-464516 :: Fax. 03843-464529

E-Mail: info@umweltplan.de

Homepage: <http://www.umweltplan.de>

Arbeitsschwerpunkte:

Genehmigungsplanung für EE-Anlagen: Bauleitplanung im Auftrag der Gemeinden oder der Investoren, Umweltplanung (E-A-Bilanz, FFH-Verträglichkeit, artenschutzrechtliche Fachbeiträge, Immissionsschutz-Gutachten, Genehmigungsmanagement) :: Potenzialanalyse / Nachhaltigkeit / Zertifizierung: räumliche Analyse der nachhaltigen Verfügbarkeit Erneuerbarer Energien für Regionen, Amtsbereiche, Kommunen, landwirtschaftliche Betriebe unter Berücksichtigung konkurrierender Einflussgrößen (z.B. Tourismus, Umwelt- und Naturschutz, Klimaschutz) :: Projektmanagement / Koordination / Förderung: Vorbereitung und Erarbeitung von Klimaschutzkonzepten, Umsetzungsorientierte Entwicklungs- und Erprobungsvorhaben in Modell-Regionen.

Bioenergiedörfer leisten... eine zukunftsfähige, unabhängige und klimaschonende Energieversorgung für ihre Bürger, schaffen regionale Wertschöpfungsketten, erringen Wettbewerbsvorteile für Gewerbeansiedlungen und eröffnen neue Spielräume für kommunales Handeln.

Bioenergiedörfer benötigen... Handlungsgrundlagen für die aktive Gestaltung und Optimierung einer regenerativen Energieerzeugung und Energieversorgung: Welche Ressourcen sind wirtschaftlich und umweltverträglich nutzbar? Welche genehmigungsrechtlichen Voraussetzungen sind zu erfüllen? Bei Beantwortung dieser und weiterer Fragen bieten wir kompetente Unterstützung an!



Name: PD Dr. Thorsten Permien

Institution: Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Verbraucherschutz MV

Kontakt: Tel. 0385-5886200 :: Fax. 0385-5886029

E-Mail: t.permien@lu.mv-regierung.de

Homepage: <http://www.mv-regierung.de/lu>

Arbeitsschwerpunkte: Lokale Netzwerke, „Grüner Klimaschutz“ (Kohlenstoffsinken), Ökonomisierung ökologischer Leistungen, Umweltbildung, Bildung für Nachhaltige Entwicklung.

Bioenergiedörfer leisten... einen ganz wesentlichen Baustein für eine nachhaltige Entwicklung ländlicher Räume.

Bioenergiedörfer benötigen... oftmals „nur“ mehr Selbstvertrauen, auf jeden Fall mehr Aufmerksamkeit, sicher aber die Bereitschaft, neue Allianzen einzugehen.



Name: Falk Roloff-Ahrend

Institution: Bioenergieregion Mecklenburgische Seenplatte

Kontakt: Tel. 03981-474124 :: Mobil. 0175-2258747 :: Fax. 03981-474138

E-Mail: info@seenplatte-bioenergie.de

Homepage: <http://www.seenplatte-bioenergie.de>

Arbeitsschwerpunkte: fachkompetente Wissensvermittlung zum Thema Bioenergie, Umsetzung von themenbezogenen Modellprojekten mit den Arbeitsschwerpunkten: Vermittlungskompetenzen im Kommunikationsprozess, grundlegende und begleitende wissenschaftliche Untersuchungen, Energieeffizienzanalysen, Regionale Wertschöpfungsketten, Bündelung und Vermittlung von regionalen Kompetenzen zum Thema Erneuerbare Energien, Etablierung eines Erneuerbaren Energien bzw. Bioenergie – Netzwerkes in der Region.

Bioenergiedörfer leisten... regionale Wertschöpfung, neue Einkommensquellen und vermehrte Kaufkraft, Umwelt- und Klimaschutz, Generationengerechtigkeit, soziale Teilhabe und Lebensperspektiven im ländlichen Raum, Unabhängigkeit von fossilen Brennstoffen und damit größere Versorgungssicherheit.

Bioenergiedörfer benötigen... kompetente Wissensvermittlung, Initiatoren, Motivatoren, Land- und Forstwirte, Handwerker, regionale Ressourcenpotentiale, Forschungs- und Entwicklungsmaßnahmen, sichere politische und finanzielle Rahmenbedingungen.



Name: Dr. Olaf Schätzchen

Institution: energiegewinn. Büro für Beratung . Projektmanagement.
(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 0381-6691861 :: Mobil. 0177-3078771 :: Fax. 0381-6691863 ::
E-Mail: info@energiegewinn.de :: Homepage: <http://www.energiegewinn.de>

Arbeitsschwerpunkte: Projektbetreuung kommunaler und gewerblicher/industrieller Energieprojekte; FuE-Projekte Bioenergie, Biomassetechnologie; Fördermittelberatung und Abwicklung von Förderprojekten (Klimaschutzaktionsplan MV „Bioenergie Kraft-Wärme-Kopplung und Wärmenutzung“, ILELR „Dorferneuerung“, BMU „Kommunaler Klimaschutz“, BMELV „Bioenergieregion“, BMWi „ZIM“, Kfm. Führung von Projektgesellschaften und Initiativgruppen, Sachverständiger und Gutachter).

Bioenergiedörfer leisten... den entscheidenden Beitrag für die Energiestrategie des Landes MV, welche die wirtschaftliche Grundlage für weitere integrative, nachhaltige Entwicklungsstrategien wie Natur, Tourismus, Kultur und Ernährung sowie die Interaktion Stadt-Land bildet.

Bioenergiedörfer benötigen... gemeinwohlverpflichtete Kooperationsangebote anderer Kommunen, Unternehmen, Finanzinstitute mit „win-win-Strategien“; bürgerschaftliches Engagement und Unternehmertum; sozio-ökonomische Forschungsschwerpunkte an Universitäten und Hochschulen; mehr Eigenverantwortung und Teilhabe.



Name: Ulfert Schönfeld

Institution: Rechtsanwaltskanzlei Schönfeld

Kontakt: Tel. 038850-745533 :: Mobil. 0173-9145997 Fax. 038850-749944
E-Mail: rechtsanwalt-schoenfeld@web.de :: Homepage: www.ra-us.de

Arbeitsschwerpunkte: Beratung zu rechtlichen Fragen regenerativer Energien, insbesondere EEG (Windkraft, Biomasse, Photovoltaik); Beratung von Kommunen bei der Schaffung von Bioenergiedörfern, Nahwärmenetzen sowie zu Netzanschlussfragen und nachhaltigen Teilhabekonzepten.

Bioenergiedörfer leisten... einen wichtigen Beitrag zur Unabhängigkeit von fossilen Energieträgern bei gleichzeitiger Teilhabe der Bürger.

Bioenergiedörfer benötigen... fundierte rechtliche Beratung schon während ihrer Entstehung, um die angestrebte Teilhabe für die Bürger langfristig zu sichern.



Name: Holger Spiegelberg

Institution: Rechtsanwaltskanzlei Holger Spiegelberg

Kontakt: Tel. 0381-4407770 :: Fax. 0381-44077722

E-Mail: info@ra-spiegelberg.de :: Homepage: www.ra-spiegelberg.de

Arbeitsschwerpunkte: Fachanwalt für Bank und Kapitalmarktrecht, Kreditverträge, Bürgschaften, Leasingverträge, Geldanlagen/Fonds/Beteiligungen, Überprüfung/Erstellung von Pachtverträgen für Windkraft- und Solaranlagen, Netzanschluss, Härtefallregelung nach EEG, Schuldensanierung

Bioenergiedörfer leisten... sich Dörfer mit Perspektive.

Bioenergiedörfer benötigen... kluge Konzepte, Finanzierungen und Ausdauer.



Name: Norbert Thiele

Institution: GOS – Gesellschaft für Ortsentwicklung und Stadterneuerung mbH

(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 03874-570811 :: Mobil. 0173-9050797 :: Fax. 03874-47346

E-Mail: thiele@gos-gsom.de :: Homepage: <http://www.gos-gsom.de>

Arbeitsschwerpunkte: Initiierung, Organisation, Steuerung und Moderation städtebaulicher Maßnahmen mit dem Schwerpunkt energetische Erneuerung, bauplanungsrechtliche, förderungsrechtliche und finanzielle Beratung, Klimaschutzkonzepte für Gemeinden und Regionen, Energieeffizienzberatung für private, kommunale Liegenschaften und Unternehmen.

Bioenergiedörfer leisten... einen wichtigen Beitrag zur Beschäftigungssicherung, zur Unabhängigkeit von konventionellen Energieversorgern und steigenden Preisen für Strom, Erdgas und Erdöl sowie zur Eröffnung neuer Perspektiven für die Region.

Bioenergiedörfer benötigen... engagierte AkteureInnen, die sich aus politischen Entscheidungsträgern, Unternehmen (landwirtschaftliche Betriebe), BürgerInnen und kompetenten BeraternInnen zusammensetzen.



Name: Ulrich Tuch

Institution: Trigenius GmbH
(Mitglied Runder Tisch der Ingenieure)

Kontakt: Tel. 03841-2273113 :: Mobil. 0170-9039531 :: Fax. 03841-2273112

E-Mail: ulrich.tuch@trigenius-gmbh.de

Homepage: <http://www.trigenius-gmbh.de>

Arbeitsschwerpunkte: Energiekonzepte, Marktkonzepte Bioenergie, Klimaschutzstudien, angewandte Forschung und Entwicklung im Bereich Bioenergie, Planung und Bau von Holzenergie- und Biogasanlagen.

Bioenergiedörfer leisten... einen großen Beitrag zur Entwicklung und Stabilisierung des Wohlstandes im ländlichen Raum sowie zur Entlastung der Rohstoffabhängigkeit dieser Volkswirtschaft.

Bioenergiedörfer benötigen... Überzeugungstäter vor Ort. Und eine starke politische Unterstützung bei der Überwindung von Vorbehalten der Bevölkerung und bestehender Markthindernisse.



Name: Michael Wedler

Institution: B.A.U.M. Consult GmbH

Kontakt: Tel. 089-189350 :: Mobil. 0175 2264654

E-Mail: m.wedler@baumgroup.de :: Homepage: www.baumgroup.de

Arbeitsschwerpunkte: Regionalentwicklung, Energiewende, Klimaschutz, Nachhaltige Mobilität.

Bioenergiedörfer leisten... Pionierarbeit und sind Vorbilder für eine klimaschutzverträgliche Entwicklung im ländlichen Raum.

Bioenergiedörfer benötigen... für ihre erfolgreiche Arbeit eine überzeugte Dorfgemeinschaft, engagierte Einzelakteure, die politische Unterstützung auf Gemeinde- und Kreisebene sowie finanzielle Unterstützung auf Landes-/Bundesebene und die Kooperation mit der Forschung.