

Teilnehmerbeiträge Auftaktveranstaltung, 13.06.2013

Bereich	Wer/Was fehlt noch zur Frankfurter Energiewende?	Bewertungs-Punkte
Akteure	Der Bürger	5 Punkte
Akteure	Vorbilder (= Bekannte, Nachbarn), die die Idee durch positive Beispiele greifbar machen	3 Punkte
Akteure	Runder Tisch mit Umweltorganisationen und Stiftungen	2 Punkte
Akteure	Wirtschaft, Ökonomie	1 Punkt
Mobilität	Themenfeld "Mobilität" (= 1/4 des Energieverbrauches fehlt)	7 Punkte
Mobilität	Generalverkehrsplan muss sich auch mit CO2-Minderung beschäftigen	3 Punkte
Mobilität	City-Maut	2 Punkte
Mobilität	Mobilitätsberatung (vgl. Energieberatung) einführen → hohes CO2-Sparpotential	0 Punkte
Mobilität	Rückstand bei umweltfreundlichen Verkehrskonzepten aufholen → Kopenhagen ist da besser und "Green City"	0 Punkte
StVerw.	zentrales Gebäudemanagement für <i>alle</i> städtischen Gebäude	4 Punkte
StVerw.	Verwaltungsstrukturen, die die ressortübergreifende Erarbeitung von Stadtteilentwicklungskonzepten fürs 100%-Ziel ermöglichen	3 Punkte
StVerw.	Einbindung aller städtischen Ämter und Institutionen in die Maßnahmen- und Zielerarbeitung	2 Punkte
StVerw.	Verpflichtung aller städtischen Akteure auf einen differenzierten Zielkatalog	1 Punkt
Unternehmen	Abbau von gesetzlichen und steuerlichen Hemmnissen für Investoren und Betreiber	9 Punkte
Unternehmen	Wie kann man - in Zeiten sinkender Profitabilität wegen Kürzung von Fördermitteln - Unternehmen aus dem Bereich "erneuerbare Energien" in die Projekte einbinden?	1 Punkt
Stadtplanung	Versiegelung von Flächen einstellen	2 Punkte
Stadtplanung	verdichteter Städtebau (= weg von Einfamilienhäusern und Zersiedelung) → weniger Dämmstoffe → weniger Verkehr	1 Punkt
Gebäude	Sanierungsberatung kombiniert mit Beratung zur Baufinanzierung für energetische Sanierungen	4 Punkte
Gebäude	Anreize, um Gebäudebestand zu sanieren	2 Punkte
Gebäude	gesetzliche Regularien für Bestandsgebäude schaffen (Dabei den Erhalt preisgünstigen Wohnraums sicherstellen)	1 Punkt

Gebäude	Themenfeld "Klimatisierung von Gebäuden"	0 Punkte
Gebäude	Ausbildung für Architekten/-innen optimieren → Sanierungsqualität steigt	0 Punkte
En-Effizienz	Nutzung von "Abstrom" und "Abwärme" sicherstellen	2 Punkte
En.-Versorgung	Homogenisierte Energienetze durch heterogene Erzeugungsstrukturen glätten und optimieren	0 Punkte
En.-Events	Veranstaltungen, Podiumsdiskussionen + Referate zum Thema: "Strompreise" + "Energieeinsparung"	2 Punkte
En.-Events	Energietage: → Bürgerfragen-Podiumsdiskussion → Produktvorstellung-Messestände → Wasserstoffproduktion	1 Punkt
Lebensstile	Nachhaltige Lebensstile, die Spaß machen. Was können wir dafür tun?	6 Punkte
Lebensstile	intensivere Information / Motivation für Bevölkerung → Motivation u.U. durch regelmäßige Kolumne in Tageszeitungen	1 Punkt
Lebensstile	breitere Werte-Diskussion/Werte-Vermittlung	0 Punkte
Herangehensweise	Mehr Kreativität. Nicht nur technische Ideen.	7 Punkte
Herangehensweise	Kräfte erkennen, die vom Status Quo profitieren	2 Punkte
Sonstiges	Physik und Thermodynamik	1 Punkt
Sonstiges	Postwachstum mit ins Spiel bringen	1 Punkt

Teilnehmerbeiträge Auftaktveranstaltung, 13.06.2013

Bereich	Welche Ideen haben Sie für die Frankfurter Energiewende?	Bewertungs-Punkte
Bildung	Die Energiewende fängt in den Köpfen an. → Dazu braucht es Bildung.	15 Punkte
Bildung	Bildung schafft nicht nur Akzeptanz, sondern auch Ideen, Engagement und Beteiligung	5 Punkte
StVerw.	Energiesparkampagne in die Stadtverwaltung	9 Punkte
StVerw.	Bauleitplanung: solares Wohnen ermöglichen (Geb.ausr.)	1 Punkt
StVerw.	Dezernate miteinander vernetzen	1 Punkt
Anreize schaffen	Energieberatung für private Haushalte kostenlos anbieten / sponsoren	10 Punkte
Anreize schaffen	Fördermittel für die energetische Modernisierung des Gebäudebestands	3 Punkte
Lebensstile	A + + + + +	4 Punkte
Lebensstile	Ernährung ohne Tiere bringt Klimaschutz	2 Punkte
Lebensstile	mehr Platz und Sicherheit für das, was wachsen soll: gesunde Ernährung, Fuß-/Radverkehr etc.	2 Punkte
Beratungsbedarf	Bürgerbeteiligung Photovoltaik: rechtsichere Verträge zur Verfügung stellen. Eigenverbrauch der Kita bezahlt der Bürger! [???	6 Punkte
Vorschriften	Industrie/Firmen zwingen zu 5% Einsparung pro Jahr. Wer das nicht schafft, muss Ausgleich zahlen.	5 Punkte
Vorschriften	Heizstrahler ausschalten (Restaurants)	1 Punkt
Vorschriften	Auflagen für die IT-Rechenzentren festlegen	0 Punkte
Vorschriften	Bodenleuchten im Außenbereich verbieten	0 Punkte
Gebäude	"verrückte" Ideen (wie etwa Bahnhofsvorfeld mit Photovoltaik überdachen)	6 Punkte
Gebäude	BHKW's für Sanierung von Hotels, Krankenhäusern etc. vorschreiben	5 Punkte
Gebäude	Wirtschaftlichkeitsberechnung Energiesparmaßnahmen im privaten Haushalt ändern: Strom und Wärme <i>zusammen</i>	2 Punkte
Gebäude	Neue Wohnbauten als Plus-Energie-Häuser	1 Punkt
Gebäude	Museen sind überheizt und überklimatisiert!	0 Punkte
Gebäude	Orientierung der EnEV an der Wirtschaftlichkeit. Alle wirtschaftlichen Maßnahmen müssen umgesetzt werden.	0 Punkte
Vernetzung	Verbindung Wärme-Kälte-Strom-Erzeugung und Mobilität → KWKK + E-Mobilität	2 Punkte
Vernetzung	Vernetzung von Erzeugungs- und Verbraucher-Kreisen	2 Punkte

En.-Versorgung	dezentrale Wärme- & Stromerzeugung, da erheblich günstiger, gleichmäßiger und besser regelbar. Infrastruktur für Windgas vorhanden.	7 Punkte
En.-Versorgung	dezentrale Systeme ohne Netz- und Leitungsverluste, Energieerzeugung vor Ort.	4 Punkte
En.-Versorgung	Netzautarkie durch Speicherung von Wärme/Kälte/Strom	0 Punkte
Mobilität	Nahmobilität	6 Punkte
Mobilität	Jobticket und Job-Rad	5 Punkte
Mobilität	City-Maut finanziert ÖPNV	3 Punkte
Mobilität	attraktiver ÖPNV (auch preislich!) für die Region	1 Punkt
Mobilität	vernetzte Mobilitätsstrukturen	1 Punkt
Mobilität	PKW-Pendler-Verkehr "regulieren"	1 Punkt
Hemmnisse abbauen	Bürokratie für neue Installation PV abbauen!	5 Punkte
Wettbewerbe	Wettbewerb für Firmen von Mainova: Motto: Wer innerhalb von 5 Jahren am meisten Energie einspart, bekommt 2% Strom gratis	1 Punkt
Wettbewerbe	Einsparwettbewerb für Firmen, Städte	0 Punkte
Stadtplanung	Parkhäuser zu Wohnbauten (in der Innenstadt)	1 Punkt
Stadtplanung	Verknappen von öffentlichem Parkraum	0 Punkte
Herangehensweise	Veröffentlichung von Verbrauchsdaten	0 Punkte
Herangehensweise	Best Practice Lösungen kommunizieren	0 Punkte
Finanzierung	Fundraising für Energiesparmaßnahmen	0 Punkte
Rückfragen	Kann das Zukunftsbild einer Großstadt/Region für 30-50 Jahre realitätsnah projiziert werden	1 Punkt
Rückfragen	Wie wir die Generation heute > 20 eingebunden	1 Punkt
Rückfragen	Soll es in 2050 noch Industrie und Gewerbe in Frankfurt geben?	0 Punkte

Teilnehmerbeiträge Auftaktveranstaltung, 13.06.2013		
Bereich	Wie werden Sie sich einbringen?	Bewertungs-Punkte
Verhaltens- änderung	Licht aus! Strom sparen!	5 Punkte
Verhaltens- änderung	regionale Lebensmittel	3 Punkte
Verhaltens- änderung	mehr Wege mit dem Rad zurücklegen	2 Punkte
Investition	Heizung zuhause erneuern mit Solarantrieb	4 Punkte
Investition	Beteiligung an Solaranlagen	3 Punkte
Investition	Windräder errichten	0 Punkte
Multiplikator	Fuß-/Radverkehr fördern (= 100% Klimaschutz)	6 Punkte
Multiplikator	Vernetzung, Wissensverbesserung sowie Konzepte zur Versorgung	2 Punkte
Multiplikator	Referate: "Energetische Sanierung im Bestand"	1 Punkt
Multiplikator	vorurteilsfreies Brainstorming aller neuen, verfügbaren technischen Innovationen	1 Punkt
Multiplikator	Weiter auf die energetische Verbesserung des (katastrophalen!) Dienstgebäudes dringen	0 Punkte
Multiplikator	Arbeitgeber für "Zukunftsprojekte" gewinnen	0 Punkte
Multiplikator	folgendes Netzwerk bewerben / begleiten: www.transition-town-frankfurt.de (vgl. angepinnter Flyer) Motto: <i>Regionale Lösungen für globale Probleme</i>	0 Punkte
bestehende Angebote nutzen	Energiepunkt FrankfurtRheinMain e.V. besuchen	1 Punkt
Sonstiges	Planwirtschaft hat bislang nirgendwo funktioniert [Kommentiert von weiterer Karteikarte: "Dann waren es die falschen Pläne"]	0 Punkte