

Rückschau der BN Arbeitsgruppe Neue Energie auf das Jahr 2017

Infostände bei:

- 11. März - Infostand Energiewende e.V. (Beteiligung der AGNE) am Hugo
- 22. April - Rudeltplatzfest, Bürgerfest Büchenbach
- 1. Mai - Rädli, am Pavillon
- 13. Mai - Grüne Art, Bürgerfest am Brucker Seela
- 25. Juni - Holzwegaktionstag, am dem Dummetzweiher
- 2. Juli - Kirschkerwa Kalchreuth
- 20. Sept. - Waldfest des Walderlebnis zentrums Tennenlohe
- 21. Okt. - Lange Nacht der Wissenschaften, TH Nürnberg

Info- und Demomaterial war vorhanden für die Themen:

Licht, Gebäudedämmung, Fenster, Heizungen, Holzheizung, Feinstaubvergleich, neue Energiespeichersysteme, Wärmebildkamera, dazu BN- Naturthemen wie Bienen...

neu: Rentabilität privater PV- Anlagen,
Infobroschüre „Sind Holz- und Pelletsheizung in
Deutschland wirklich noch nachhaltig und wirklich umweltfreundlich?“,
„Welches Auto kann man im Moment kaufen“

Für Kinder u.a. das beliebte Windrädchenbasteln (allein beim Waldfest ca. 100 Stck !)

Das Interesse an unseren Themen war sehr groß, absoluter Renner war auch bei uns die „Die Lange Nacht der Wissenschaften“ in der TH in Nürnberg (neuer Besucherrekord 31.500 Karten!), 5 Mitglieder der AGNE waren bis 1:20 Uhr voll ausgelastet.

Erstellung von Infomaterial:

Überarbeitung verschiedener Infoblätter und Demomodelle,

Umfangreiche Dokumentation zum Thema „ Sind Holz- und Pelletsheizung in Deutschland wirklich noch nachhaltig und wirklich umweltfreundlich?“

und Stoffsammlungen zu

„Klimaneutralität und Holzverbrennung“ sowie „Feinstaub und Gesundheit“.

Zusammen mit Speichergruppe der Energiewende e.V. : Rentabilität von privaten PV- Anlagen

Sonstige Aktivitäten

Mitarbeit in den städtischen Arbeitsgruppen

UVPA, „Agenda 21“ und „Energieeffizienz“ sowie an dem Kreis

„Umwelt und Energie der SPD-Stadtratsfraktion“

sowie Planungstreffen Nachhaltigkeitstag der Stadt 2018, Vernetzungstreffen Klimaschutz und Energiewende mit ER und ERH, sowie Energiewende ER(H)langen e.V..

Regelmäßige Treffen mit der Speichergruppe von Energiewende ER(H)langen e.V

Besuch bei den sehr innovativen Stadtwerken Hassfurth mit dem BN-LAK Energie und bei der Fa. Rehau Plastik in Eltersdorf.

Interne Diskussionen über E- Mobilität, PV vs. Solarthermie,