



Beispiele für Aktionen und Veranstaltungen zu Energiethemen

Gestalten Sie mit uns gemeinsam die [Bayerischen Energietage](#) und inspirieren Sie Besucherinnen und Besucher mitzumachen. Wir haben für Sie einige Anregungen und Ideen zusammengestellt, die sich in den bisherigen Aktionen im Team Energiewende Bayern bewährt haben.

(Online-)Workshop

Interaktive Gruppen-Veranstaltungen zu einem bestimmten (praxisorientierten) Thema, z.B. der energetischen Sanierung von Häusern.

„Von Nachbar zu Nachbar“

Kontaktliste mit gesprächsbereiten Nachbarn mit z.B. Solaranlagen auslegen, sodass Bürgerinnen und Bürger in direkten Austausch kommen und Erfahrungen teilen können.

Ausstellungen

Temporäre oder dauerhafte Präsentation von Exponaten aus dem Bereich Energie, beispielsweise aus dem Fundus von Museen. Möglich sind auch interaktive Ausstellungen, um komplexe Themen anschaulich und unterhaltsam zu vermitteln.

Do-It-Yourself-Workshops

Workshops, in dem z.B. Mikro-PV-Anlagen selbst gebaut werden.

Energieberatung

Eine Energieberatung (z.B. durch Energieberater oder Stadtwerke) unterstützt in den Bereichen Energieeffizienz und -einsparung. Energieberatungen können sowohl für Bürgerinnen und Bürger als auch für Unternehmen angeboten werden.

Energie(lehr)pfad

Ein Energie(lehr)pfad sensibilisiert für den verantwortungsvollen Umgang mit Energie und vermittelt spielerisch Wissen zu Wind, Sonne, Wasser und weiteren Ressourcen. Stationen mit Informationstafeln oder interaktive Aufgaben können den Pfad ergänzen.

Filmabend

Vorführung eines Films zu Energiethemen, z.B. „Eine unbequeme Wahrheit“, gegebenenfalls mit anschließender Diskussion.

Führungen und Besichtigungen

Besichtigung und Führung durch Erneuerbare-Energie-Anlagen, Stadtwerke oder sonstige Unternehmen, um interessierte Bürgerinnen und Bürger zu informieren. Möglich sind auch Energietouren durch mehrere Anlagen, z.B. mit dem Fahrrad, zu Fuß und mit einem Bus.

Plakatwand

Auf Großflächen an einem zentralen Ort können Menschen ihre Wünsche hinsichtlich der Energiezukunft und -nutzung in Bayern aufschreiben oder aufmalen.

Projekttag

Schulen oder Kitas machen die Energiezukunft erlebbar, z.B. durch kinderfreundliche Experimente zum Thema Energie.

Quiz

Für ein Quiz eignen sich sowohl Schätzfragen als auch Fragen mit vorgegebenen Antworten. Ein Quiz kann digital (z.B. über die sozialen Medien) oder im Rahmen einer Präsenz-Veranstaltung genutzt werden.

Social-Media-Aktivitäten

Posts mit Fakten zu Energiethemen in den Sozialen Medien (z.B. Facebook, Instagram) vermitteln kurz und einfach Wissen.

Stadtführungen

Stadtführung mit dem Schwerpunkt auf die „energetischen Eigenschaften“, z.B. mit einem Energieberater und einer Wärmebildkamera oder zu Gebäuden mit erneuerbaren Energien.

Tag der offenen Tür

Unternehmen und andere Institutionen können Bürgerinnen und Bürgern einen Einblick geben, z.B. als „Tag der offenen Heizungstür“ oder „Türen auf – Häuser mit Charakter und Geschichte“.

Themen-/ Mottotag

Aktionen und Veranstaltungen zu einem bestimmten Thema. Auch Einzelpersonen könnten sich beteiligen. Beispiele für einen Thementag: „E-Auto-Tag“ (z.B. Vorträge zu Förder- und Lademöglichkeiten, Gesprächsmöglichkeit mit E-Auto-Besitzerinnen und -Besitzern; Vorführung einer Wallbox, Probefahrten, ...), „Energiespar-Tag“

Thementische

Bereitstellung eines Tisches mit Literatur, Spielen, etc. zu Energiethemen, z.B. in der Bibliothek.

Umfragen

Menschen beteiligen und Einsparpotenziale erkennen, z.B. Bürgerinnen und Bürger fragen, wo und wie die Gemeinde Energie sparen kann.

Verleihung von Strommessgeräten

Verleih von Strommessgeräten und Energiekoffern, um Energiefresser aufzuspüren.

Vorträge

Vorträge zu bestimmten Themen, z.B. durch Fachexpertinnen und -experten oder auch Bürgerinnen und Bürger, die von ihren Erfahrungen erzählen.

Wettbewerbe

Ideen sammeln und prämiieren, z.B. Energiespar-Tipps von den Mitarbeitenden sammeln. Die Idee mit dem größten Einsparpotenzial für den Arbeitgeber wird prämiert. Möglich sind auch Mal- oder Bastelwettbewerbe für Kinder und Jugendliche, um für Energiethemen zu sensibilisieren.

Stand: Februar 2023