



Vorstellung des LEE Bayern

Markus Bäuml
Landesverband Erneuerbare Energien Bayern e.V.

Dafür steht der LEE Bayern!



- Die EE stärken im Verbund die lokale Wertschöpfung und sorgen gleichzeitig für die Stabilisierung und die Resilienz unseres dezentralen Energiesystems. Sie sind Grundlage für die Sicherung und erfolgreiche Weiterentwicklung der bayerischen Wirtschaft und somit der Menschen im Freistaat.
- Der LEE Bayern arbeitet deswegen für die 100 % Versorgung mit EE. Und dies in allen Sektoren: Strom, Verkehr, Wärme sowie der Bereitstellung von Energie und Stoffen für industrielle Fertigungsprozesse.
- Er vertritt in Bayern die Ziele der Energiewende und als Dachverband die Interessen seiner Mitglieder und vernetzt alle an der Energiewende beteiligten Akteure im Sinne des aktiven Klimaschutzes.

Wer ist der LEE Bayern?



- Offizielle Gründung am 15. Dezember 2023
- davor Landesvertretung des BEE
- Gründungsmitglieder:
 - Bundesverband Windenergie e.V. (Landesverband Bayern)
 - Fachverband Biogas e.V.
 - GP-Joule
 - Landesverband Bayerischer Wasserkraftwerke eG
 - Renergie
 - Solarverband Bayern e.V.
 - Vereinigung Wasserkraftwerke in Bayern e.V. (VWB)

Wer ist der LEE Bayern?



- Vorstand:

- Vorsitzender
Heinrich Gärnter



- Geschäftsführender Vorstand
Dr. Stefan Rauh
Florian Weh
Hermann Steinmaßl
Dr. Bernd Wust



- Beisitzer
Bernhard Kerscher



Historie und Planung



- Historie als Landesvertretung des BEE (Auswahl)

- Gründungsfest
- Branchentage
- Radltour

- Planung für 2024

- Beitritt Team Energiewende Bayern
- Parl. Frühstücke
- Teilnahme Energietage des StMWi
- Teilnahme Parteitage

- Organisatorisch: Aufbau der Geschäftsstelle und Öffnung für weitere Mitglieder



Wesentliche Positionen



- Energiesystem der Zukunft braucht...
 - Ausbau von PV und Wind als Säulen,
 - Optimierung und Erweiterung bestehender Kraftwerke (Biomasse, Biogas, Wasserkraft, Geothermie, ...),
 - Flexibilisierung durch steuerbare Kapazitäten, Sektorenkopplung und Speicher,
 - einen angepassten Netzausbau, insbesondere die Erweiterung bestehender Verteil- und Niederspannungsnetze,
 - es investitionsfreundliche Rahmenbedingungen und pragmatische Herangehensweise bei Genehmigungen,
 - braucht es sinnvolle Rahmenbedingungen, die Bürger- oder kommunale Beteiligung fördern und regionale Wertschöpfung stärkt.
- Bayern muss...
 - seinen Anteil zum bundesweiten Energiesystem beitragen und
 - regionale Möglichkeiten (z.B. Energy Sharing) fördern und nutzen.

Aufgabe der Staatsregierung



- Vertretung der bayerischen Interessen in Berlin und gleichzeitig Bundesregelungen sinnvoll in bayerisches Landesrecht übernehmen
- Einzelmaßnahmen müssen in einen einheitlich, in sich stringenten Rahmen gegossen werden. Demnach muss die Staatsregierung eine Ausbaustrategie vorlegen, in der Energieerzeugung, -umwandlung, -speicherung, -transport und -verbrauch ganzheitlich betrachtet werden.
- Auf allen politischen Ebenen braucht es aufrichtiges Commitment zur Energiewende in all ihren Formen. Der zielorientierte Umsetzungswille der Politik muss sichtbar und greifbar werden.
- Die Botschaft „alle heimischen Potenziale heben“ muss verbreitet und aktiv gelebt werden.