

# Nachbericht: Die OeMAG auf der Energiesparmesse Wels 2025

Auch in diesem Jahr war die **OeMAG** wieder mit großer Freude und Engagement auf der **Energiesparmesse in Wels** vertreten. Die Messe, die als eine der bedeutendsten Veranstaltungen im Bereich Energiesparen und erneuerbare Energien gilt, bot uns die ideale Plattform, um über die neuesten Entwicklungen im Bereich **erneuerbare Förderungen** zu informieren.

Über drei Tage hinweg konnten wir ein interessiertes Publikum mit **fachkundigen Vorträgen** zu aktuellen Updates aus der Förderlandschaft begeistern. Unser Ziel war es, wertvolle Einblicke zu geben, praxisnahe Informationen zu vermitteln und den Besucherinnen und Besuchern Orientierung im Bereich der Fördermöglichkeiten zu bieten. „Wir sind stets bemüht, Informationen so sachlich und schnell wie möglich an unsere Förderwerber:innen weiterzugeben, und von Angesicht zu Angesicht besprechen sich viele Dinge gleich leichter!“, zeigt sich Vorstandmitglied Dr. Horst Brandlmaier, MBA begeistert von der Messe.

Auch in diesem Jahr war es für uns als OeMAG ein besonderes Highlight, beim **Stand von klimaaktiv** mitwirken zu dürfen, wo wir den zahlreichen Interessierten mit Rat und Tat zur Seite standen. Die Nachfrage nach fundierten Informationen zeigte einmal mehr, wie wichtig eine transparente und gut verständliche Kommunikation rund um das Thema **Förderungen für erneuerbare Energien** ist. Es wurden Fragen zur allgemeinen Lage der Energiepolitik, zu möglichen Fördersummen sowie konkrete Nachfragen zu unserem EAG-Portal gestellt.



Wir bedanken uns herzlich bei allen Besucherinnen und Besuchern für die spannenden Gespräche sowie für das entgegengebrachte Interesse. Ebenso möchten wir unseren Partnern und Organisatoren von klimaaktiv und dem Klimaschutzministerium für die exzellente Zusammenarbeit danken.





Die Energiesparmesse Wels 2025 war für uns ein voller Erfolg – und wir freuen uns bereits auf die kommenden Möglichkeiten, bei denen wir erneut mit Fachwissen, Engagement und Begeisterung für nachhaltige Energielösungen informieren und mitwirken dürfen!

