

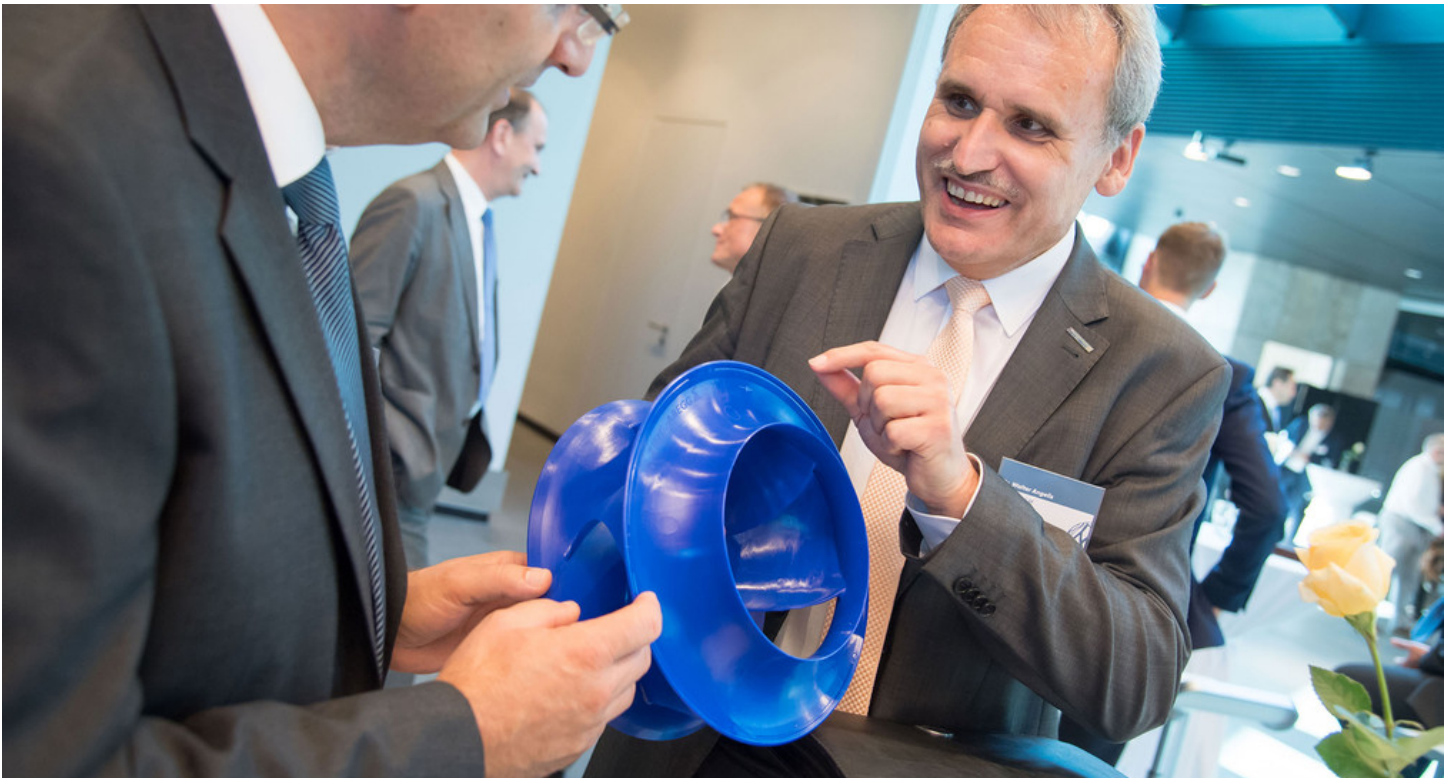


## Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden- Württemberg

📅 21.09.2021

ZUKUNFT BRAUCHT TECHNIK

# Hintergrund



📷 Umweltministerium Baden-Württemberg/Martin Stollberg

Dr. Walter Angelis, Technischer Leiter der ZIEHL-ABEGG SE, erklärt einem Interessierten das Produkt ZABluefin – dreifach bionisch optimierter Ventilator.

Zeit ist unendlich. Doch angesichts einer steigenden Weltbevölkerung und endlicher Ressourcen wird auch Zeit zu einem knappen Gut. Wir stehen vor großen Herausforderungen: Endliche Energiequellen müssen durch erneuerbare ersetzt, mit den begrenzt vorhandenen natürlichen Ressourcen muss eine stetig steigende weltweite Nachfrage bedient werden.

Technische Innovationssprünge waren von jeher ein Weg, um Begrenzungen aufzulösen und Lösungen bereitzustellen. Innovation und Inspiration treiben Entwicklerinnen und Entwickler und Forschungsabteilungen an. Dem Unternehmen sichert die neue Technik unschätzbare Vorteile am Markt

# Umwelttechnik – der Schlüssel für mehr Ressourceneffizienz

Energie und Material effizient zu nutzen, also Ressourcen zu schonen, zahlt sich direkt aus. Sowohl für den Produzenten als auch für den Konsumenten von Produkten und Leistungen. Umweltbelastungen besser erfassen zu können oder sie in der Produktion oder während der Verwendung zu minimieren, spart Folgekosten und vermeidet negative Umwelteffekte.

Umwelttechnik ist der Schlüssel zu neuen Produkten, zu neuen Produktionstechniken, zu neuen Messverfahren, die mit signifikant weniger deutlich mehr erreichen. Der Fortschritt liegt oft in kleinen, aber entscheidenden Bausteinen eines komplexen Produkts, die aber einen beachtlichen Beitrag zur Umweltentlastung leisten. Umwelttechnik ist eine Win-Win-Kombination für alle Seiten.

## Umwelttechnikpreis – Auszeichnung für baden-württembergische Produkte

Mit dem Umwelttechnikpreis Baden-Württemberg zeichnet das Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg hervorragende Umwelttechniken aus Baden-Württemberg aus, die einen bedeutenden Beitrag zur Ressourceneffizienz und Umweltschonung leisten und deren (Umwelt-) Leistungsparameter das Potenzial haben, zum Gradmesser für andere vorhandene Techniken zu werden. Der Preis ist mit insgesamt 100.000 EUR dotiert.

Für den Umwelttechnikpreis können Unternehmen Produkte einreichen, die nicht länger als zwei Jahre auf dem Markt sind oder kurz vor dem Markteintritt stehen. Die Auswahl der Preisträger erfolgt durch eine unabhängige Jury.

Mit der Anerkennung durch den Umwelttechnikpreis Baden-Württemberg halten Sie als Unternehmen eine Auszeichnung in den Händen, mit der Sie die Umweltleistungsfähigkeit ihres Produkts schneller und effizienter kommunizieren können. Die Auszeichnung ermöglicht Interessenten, die Güte des Produkts hinsichtlich seiner Umweltleistungsfähigkeit besser einschätzen zu können. Die Einreichungen und Auszeichnungen des Umwelttechnikpreises fördern darüber hinaus die Bekanntheit Baden-Württembergs als Kompetenzregion für Umwelttechnik.