



## **Initiativkreis mit Beteiligung am Klimatag in Kraichtal am 21. Mai**

Samstagmittag im sonnigen Schulhof der Gemeinschaftsschule Münzesheim: ein 30m langer Klimateppich lädt die interessierten Gäste zu einer eindrucksvollen Zeitreise ein: 250 Jahre begehbare Klimageschichte von den ersten Aufzeichnungen der Klimaforschung im Jahre 1850 über die Gegenwart 2022 und weiter bis zur Zukunft der Kinder- und Enkelgeneration im Jahr 2100. An den blauen bis roten Erwärmungs-Streifen - eine Art Fieberkurve der globalen Durchschnittstemperatur - wurde anschaulich und greifbar, wie weit der Hitzeanstieg der Erde bereits vorangeschritten ist. Ein ebenso eindrucksvoller wie dringender Appell an alle, gemeinsam das Kippen der Klimakurve in eine Heißzeit zu verhindern. Die dazu nötigen lokalen und regionalen Lösungen waren in um das Schulgelände hautnah zu erleben: zahlreiche Angebote lokaler Aussteller und ehrenamtliche Initiativen, anregende Gespräche und kompetente Fachvorträge rundeten den Klimatag ab. Auch der Initiativkreis Energie Kraichgau (IEK) war vor Ort, um in Vorträgen über Solarstrom und Speicher, Balkonkraftwerke, E-Mobilität und andere Wege zur Energiewende zu informieren. Mit diesen Vorträgen unterstützte der Initiativkreis das Anliegen der Projektgruppe Bürgerschaftliches Engagement Klima Kraichtal: „Wir für eine klimagerechte Zukunft - wir in Kraichtal legen los.“

Der Initiativkreis Energie Kraichgau nimmt auch Teil beim E-Mobilitätstag in Sinsheim am Sonntag 29.5. von 9 - 18 Uhr und wird darüber informieren, wie mit Strom aus Erneuerbaren Energien, insbesondere Windkraft und Photovoltaik, die Energie erzeugt wird für eine klimafreundliche Mobilität. Weitere Infos zur Veranstaltung unter [www.energie-kraichgau.de](http://www.energie-kraichgau.de).