



Angebote für Vereinsmitglieder

Die Energieagentur Rhein-Sieg e.V. unterstützt ihre Mitgliedskommunen bei der Erreichung kommunaler Klimaschutzziele durch Übernahme und Umsetzung konkreter energiebezogener Klimaschutzmaßnahmen. Wir stellen hier unsere Tätigkeitsfelder anhand konkreter Beispiele vor:

- **Bereitstellung von Energieberatungsangeboten**

Kooperationsvertrag mit der Verbraucherzentrale NRW (Energieberatungen vor Ort und digital, Vorträge, Workshops, Bildungsangebote, ...), Online-Energiesparchecks, Erstellung von Ratgebern und weiteren Angeboten

- **Öffentlichkeitsarbeit**

Organisation von Veranstaltungen und Kampagnen (z. B. Solarkampagne Rhein-Sieg), intensive Begleitung aller Maßnahmen in lokalen und sozialen Medien, Webseite, Newsletter

- **Schnellchecks kommunaler Liegenschaften**

Einmalige Untersuchung von energetischen Einsparmöglichkeiten im kommunalen Liegenschaftsbestand, Auswertung der historischen Energieverbräuche, Erstellung von Begehungsberichten mit Benchmarks und Einsparpotentialen

- **Kommunales Energiemanagement**

Individueller Vertrag nachgelagert zu Schnellchecks, Energiecontrolling, nicht-investive Betriebsoptimierung, regelmäßige Begehungen, Erstellung von Energieberichten, Nutzersensibilisierung, Schulung der Technik- und Gebäudeverantwortlichen

- **Fördermittelmanagement und -beratung**

Servicestelle für Kommunen und Bürgerschaft, Unterstützung der Kommunen bei Antragsstellung, Umsetzung, Abwicklung und Nachweisen, Akquise weiterer Fördermittel für Verein und Kommunen

- **Beratung zu Energiefragen kommunaler Liegenschaften und Planungen**

Fachtechnische Energieberatung kommunaler Liegenschaften, um Klimaauswirkungen zu minimieren, Entwicklung Energiestandards für Bau und Sanierung, Potentialanalysen Photovoltaik für kommunale Dächer, Planungsbegleitung von klimafreundlichen und klimaneutralen Neubauten

- **Bildungsarbeit Energiesparen und Klimaschutz**

Vorbereitung von Energiesparmodellen an Schulen, Verwaltungen inkl. Fördermittelakquise, Sensibilisierung von Gebäudenutzern für klima- und energiebewusstes Verhalten, Bereitstellung von Schulungsmodulen, Ausbau der digitalen Wissensvermittlung