

Energie Kompetenz Zentrum

Wissen und Praxis für die Energiewende

S.U.N.- Workshop im EkoZet: (Freiflächen-)Photovoltaik zur Regionalplanung erneuerbarer Energien

Dienstag den 16. April 2024

Kerpen-Horrem, 16.04.2024 Gestern fand der zweite Workshop im Rahmen des S.U.N.-Projekts (Stadt-Umland-Netzwerk) statt, diesmal mit dem Schwerpunkt auf (Freiflächen-)Photovoltaik in der regionalen Planung erneuerbarer Energien. Das Ziel des Workshops war es, die aktuellen Vorgaben und Änderungen im regionalen Planungsverfahren von Freiflächen PV-Anlagen auf kommunaler Ebene zu erörtern und einen regionalen Austausch über Planungen und Strategien [...]

Kerpen-Horrem, 16.04.2024 Gestern fand der zweite Workshop im Rahmen des S.U.N.-Projekts (Stadt-Umland-Netzwerk) statt, diesmal mit dem Schwerpunkt auf (Freiflächen-)Photovoltaik in der regionalen Planung erneuerbarer Energien. Das Ziel des Workshops war es, die aktuellen Vorgaben und Änderungen im regionalen Planungsverfahren von Freiflächen PV-Anlagen auf kommunaler Ebene zu erörtern und einen regionalen Austausch über Planungen und Strategien bei der Flächenausweisung zu ermöglichen.

Der Workshop bot eine Plattform für den Austausch über gemeinsame Kriterien und die Entwicklung von Strategien für die Ausweisung von Flächen sowie eine Diskussion über Fördermöglichkeiten und -programme. Die Ergebnisse dieser Veranstaltung sollen für zukünftige Entwicklungen beim raumverträglichen Ausbau erneuerbarer Energien in der Region genutzt werden und könnten in die Stellungnahmen zum Entwurf des Teilplans für erneuerbare Energien einfließen. Vertreter*innen verschiedener Kommunen sowie Expert*innen aus dem Bereich erneuerbare Energien waren dabei, um Best-Practice Beispiele vorzustellen und gemeinsam Lösungsansätze zu erarbeiten.