

## Repair Café Xanten gewinnt Westenergie Klimaschutzpreis

- **Stadt Xanten und Westenergie zeichnen besonderes Engagement für Umwelt- und Klimaschutz aus**
- **Westenergie vergibt 2.500 Euro Preisgeld**

Xanten, 27. Oktober 2022

Auch in diesem Jahr verleihen die Stadt Xanten und der Energiedienstleister und Infrastrukturanbieter Westenergie den Westenergie Klimaschutzpreis. Der Preis soll besonderes Engagement für Umwelt- und Klimaschutz auszeichnen. Eine Jury ermittelte das beste Projekt, welches ein Preisgeld von insgesamt 2.500 Euro erhielt. Der Gewinner ist das Repair Café Xanten.

Im Rahmen der heutigen Preisverleihung gratulierten Bürgermeister Thomas Görtz und Westenergie-Kommunalmanager Dirk Krämer den Mitwirkenden der Initiative. „Mit der Reparatur defekter Geräte leistet das Repair Café einen wichtigen Beitrag zur Nachhaltigkeit in der Stadt Xanten. Wir freuen uns sehr darüber, dieses ehrenamtliche Engagement gemeinsam mit Westenergie auszeichnen zu dürfen“, so Thomas Görtz.

Das Repair Café Xanten befindet sich im Haus der Begegnung und ist eine Selbsthilfwerkstatt für defekte Geräte, Fahrräder und Textilien. Hier helfen erfahrene Handwerker\*innen anderen Bürger\*innen ehrenamtlich dabei, defekte Gegenstände zu reparieren. Allein am ersten Reparaturtag konnten Interessierte rund 70 Geräte wiederherrichten. Seit Juli 2022 finden die Reparaturtage einmal im Monat statt. „Schon jetzt ist das Repair Café aus Xanten kaum noch wegzudenken. Die Nachfrage von Kunden ist riesig und jeden Monat schließen sich weitere Freiwillige dem Reparaturteam an“, berichtet die Klimaschutzmanagerin Lisa Heider.

Westenergie-Kommunalmanager Dirk Krämer erklärte: „Wir freuen uns, dass wir das Umweltbewusstsein in unseren Partnerkommunen mit dem Westenergie Klimaschutzpreis fördern und unterstützen können. Wir gratulieren den Beteiligten zum Preisgeld und freuen uns, das ehrenamtliche Engagement damit fördern zu können.“

Seit 1995 macht der Westenergie Klimaschutzpreis regelmäßig zahlreiche gute Ideen und vorbildliche Aktionen aus dem lokalen und regionalen Umfeld für die Öffentlichkeit sichtbar. Er regt damit auch zum Nachahmen an und macht Mut, selbst aktiv zu werden. Insgesamt erhielten bereits mehr als 7.000 Projekte die Auszeichnung. Der Preis wird in den Städten und Gemeinden jährlich ausgelobt und ist je nach Größe der Kommune mit bis zu 5.000 Euro dotiert. Die Gewinner\*innen ermitteln eine Jury aus Vertreter\*innen der Kommune und von Westenergie. Voraussetzung ist, dass das Projekt dem Allgemeinwohl dient. Und das Besondere: Keiner der Bewerber\*innen geht leer aus. Erhält ein Projekt keine Auszeichnung, gibt es einen Sachpreis.

Zudem ermittelt Westenergie seit 2018 den Klimaschutzhelden des jeweiligen Jahres. Aus drei außergewöhnlich gelungenen Ideen stimmt das Publikum per Online-Wahl über das Gewinnerprojekt ab.

**Bei Rückfragen**      Ansprechpartner für die Medien  
Tim Severein  
M +49 152 28815123  
tim.severein@westenergie.de

### **Über die Westenergie AG**

Die Westenergie AG ist der führende Energiedienstleister und Infrastrukturanbieter in Deutschland mit rund 10.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Die 100-prozentige E.ON-Tochter vereint alle Aktivitäten des Konzerns in den Feldern Kommunen, Konzessionen und Netzkooperationen in Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz und Niedersachsen. Die Westenergie-Gruppe verantwortet und betreibt rund 175.000 km Stromnetze mit rund 4,7 Millionen Stromentnahmestellen, 24.000 km Gasnetze mit rund 450.000 Ausspeisepunkten sowie 10.000 km Breitband- und 5.000 km Wassernetze. Damit schafft Westenergie eine sichere Versorgung und beständige Wertschöpfung, die in den Regionen bleibt. Das Energieunternehmen hat es sich zum Ziel gesetzt, die intelligente Energielandschaft der Zukunft aktiv mitzugestalten. Westenergie bietet deshalb ganzheitliche Dienstleistungen sowie Netz- und Infrastrukturlösungen für moderne Kommunen und entwickelt diese maßgeschneidert im engen Dialog mit ihnen, insbesondere in ihren 1.400 Partnergemeinden. Im Bereich Netzservice entwickelt Westenergie intelligente Lösungen für die Netzinfrastruktur von Kommunen, Unternehmen, Netzbetreibern und Stadtwerken.