



BürgerEnergieGenossenschaft Ruhr-West eG

Mühlenstraße 51 | 45473 Mülheim an der Ruhr | www.begrw.de | info@begrw.de

GnR 272 | Amtsgericht Duisburg

PRESSEINFORMATION

Mülheim an der Ruhr, 27. Januar 2023

BEG-RW trauert um Peter Loef

Er war das Gesicht, die Stimme und der Motor der BürgerEnergieGenossenschaft Ruhr-West: Peter Loef. Seit ihrer Gründung prägte er die Entwicklung der BEG-RW hin zu einem regionalen Player bei der Gestaltung der Energiewende. Noch im November zeigte er auf dem RVR-Energietag im Landschaftspark Duisburg-Nord den Teilnehmer*innen auf, wie bürgerschaftliches Engagement den Weg in die Klimaneutralität aktiv mitgestalten kann. Nun starb Peter Loef kurz nach seinem 66. Geburtstag.

Die BEG-RW verliert mit Loef ein zentrales Triebwerk und einen wichtigen Vordenker. Zwar hatte er bereits kundgetan, nach der kommenden Generalversammlung der Genossenschaft nicht mehr für ein Vorstandsamt zur Verfügung zu stehen. Doch hätte die BEG-RW weiter auf seinen Rat und Hintergrund zurückgreifen können, um die weitere Entwicklung zu gestalten. Nunmehr werden sich Aufsichtsrat und Vorstand neu justieren und die ehrenamtlich getragene Arbeit neu verteilen. Mit der kommenden Generalversammlung wird somit eine neue Zeit bei der BEG-RW beginnen. Die Führungsspitze der Genossenschaft wird aber sicherlich den Weg fortsetzen, auf den Loef die BEG-RW bis zuletzt geführt hat.

Jetzt sind die Gedanken bei seiner Familie und seinen Angehörigen, die Loef zurücklässt und die Kraft finden müssen, nach vorne zu blicken – wie auch die BürgerEnergieGenossenschaft Ruhr-West. DANKE, PETER.



Peter Loef in seinem Element – für die BürgerEnergieGenossenschaft Ruhr-West (begrw)

KONTAKT

BEG-RW Marketing + Kommunikation
marketing@begrw.de
Armin Röpell
+49 179 5077284

BürgerEnergieGenossenschaft Ruhr-West eG



GnR 272 | Amtsgericht Duisburg

VORSTAND

Peter Loef (Vorsitzender) | Armin Röpell | Dr. Thomas Tschiesche

AUFSICHTSRAT

Wilhelm Steitz (Vorsitzender) | Michael Cremer | Kurt Esser | Werner Helmich | Hartmut Momm