

## Stadtwerke Lünen bauen ihre Stromerzeugung aus Sonnenenergie weiter aus



Betriebsleiter Dipl.-Ing. Martin Richter auf dem Hallendach im Stadthafen

Lünen: Stadthafen Ende Juni wurde die vierte Photovoltaikanlage im Stadthafen in Betrieb genommen.

Die Stadtwerke Lünen setzen schon seit Jahren auf regenerative Energieerzeugung. Mittlerweile sind neben den Photovoltaikanlagen auf dem Betriebsgelände der Stadtwerke zahlreiche Anlagen auf öffentlichen Gebäuden und der Privatwirtschaft montiert.

Mit dem weiteren Ausbau der Erneuerbaren“ im Lünen Stadthafen setzen die Stadtwerke Maßstäbe für die regenerative Stromerzeugung aus Sonnenenergie und die unterstützen die weltweiten Klimaschutzziele.

Mit einer installierten Photovoltaikleistung im Stadthafen von jetzt rund 374 Kilowatt produzieren die Stadtwerke gut 280000 Kilowattstunden (kWh) Strom. Damit decken sie rechnerisch den Bedarf von etwa 70 Vier-Personen-Haushalten und sparen rd. 182 t Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) ein. „Weitere Photovoltaikanlagen werden folgen“, verspricht Dr. Achim Grunenberg, Geschäftsführer der Stadtwerke Lünen.

Wer sich für die Erträge der regenerativen Energie der Stadtwerke Lünen interessiert, kann sich auf der Homepage der Stadtwerke unter [www.SWL24.de](http://www.SWL24.de) näher informieren.