

## Pressemitteilung

### Starke Partner für die Energiewende

*metr und node.energy bieten Lösungen für grüne Perspektiven in der Immobilienbranche*

Frankfurt/Berlin, 14.05.2024 – **Kürzlich haben sich metr Building Management Systems GmbH aus Berlin und die node.energy GmbH aus Frankfurt zusammengeschlossen, um die Energiewende in der deutschen Immobilienwirtschaft gemeinsam aktiv voranzutreiben. Die seit Januar 2024 bestehende Partnerschaft zielt darauf ab, durch die Kombination von metrs IoT-Lösungen für energieeffiziente Gebäude und node.energys Softwarelösungen für die klimaneutrale Energieversorgung, einen Mehrwert für Kunden in der Branche zu schaffen.**

Die Energiedaten-Lösungen von metr werden durch die opti.node Software von node.energy im Bereich Mieterstrom für Wohn- und Gewerbeimmobilien ergänzt. Über metr erhalten die Kunden Datentransparenz über die Verbrauchsdaten aller Medien im Gebäude und damit die Möglichkeit, ihr Gebäudemanagement hinsichtlich des Energieverbrauchs, der Kosten und Prozesse effizienter zu gestalten. Die von metr erhobenen Daten dienen als zuverlässige Grundlage für das Energiemanagement und weitere Berichte, wie die CO<sub>2</sub>-Bilanzierung und das ESG-Reporting.

node.energy, als Marktführer für die Digitalisierung von Behördenmeldungen im Bereich erneuerbarer Energien, bringt mit ihrer SaaS-Lösung opti.node umfassende Expertise in die Kooperation ein. Die Software ermöglicht eine professionelle und rechtssichere Betriebsführung für Betreiber sowie die Umsetzung lukrativer Geschäftsmodelle, unter anderem im Mieterstromsektor. Mittlerweile nutzen rund 12.800 Wind- und PV-Anlagen bereits die Software von node.energy.

“Unsere Partnerschaft mit node.energy bietet unseren Kunden bundesweit ein ganzheitliches Angebot, das von der Datentransparenz über alle Energieverbräuche im Gebäude und deren Optimierung bis hin zum Betrieb, der Bilanzierung und Abrechnung von Photovoltaik-Anlagen für Mieterstromprojekte reicht“, erklärt Yannick Bollhorst, Director of Partnerships von metr.

Gemeinsam bieten metr und node.energy den Kunden in der Immobilienwirtschaft einen effizienten und rechtskonformen Betrieb ihrer PV-Anlagen. Durch die Kombination von metrs IoT-Lösungen mit node.energys Software erhalten die Kunden volle Datentransparenz über produzierten, eingespeisten und verbrauchten Solarstrom über ihr gesamtes Portfolio hinweg. Darüber hinaus ermöglicht die Partnerschaft die Identifizierung und Ausschöpfung von Optimierungspotenzialen im Anlagenbetrieb, eine weitere Optimierung des eingesetzten Energiemixes und eine signifikante Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen.

Die beiden Unternehmen blicken optimistisch auf zukünftige gemeinsame Projekte. Ihre Partnerschaft verspricht eine energieeffizientere Zukunft für die deutsche Immobilienbranche.

## **Über node.energy**

Die node.energy GmbH mit Sitz in Frankfurt am Main entwickelt und vertreibt als Marktführer für die Digitalisierung von Behördenmeldungen im Bereich der erneuerbaren Energien die SaaS-Lösung „opti.node“. Diese ermöglicht Betreibern von Erneuerbare-Energien-Anlagen die professionelle und rechtssichere Umsetzung lukrativer Geschäftsmodelle. Über 12.000 Wind- und PV-Anlagen sowie mehr als 650 Gewerbe- und Industrieliegenschaften nutzen bereits die Lösung von node.energy. Aktuell sind über 80 Mitarbeitende bei node.energy beschäftigt.

## **Über metr**

metr hat das Ziel, die Reduktion der weltweiten CO2-Emissionen zu beschleunigen und Gebäude energieeffizienter und nachhaltiger zu gestalten. Dafür entwickelt metr datengesteuerte Lösungen für die Immobilienwirtschaft und vernetzt diese auf einer digitalen Plattform für energieeffiziente Gebäude. So sorgt metr für ein effizientes, sicheres und nachhaltiges Gebäudemanagement.

metr wurde 2016 in Berlin gegründet und ist ein Portfolio Start-up der Next Big Thing AG, dem Company Builder für die Maschinenökonomie.

Mehr Informationen: [www.metr.systems](http://www.metr.systems)