

## Pressemitteilung

12.10.2022

# Vonovia Mieter in Dortmund profitieren von Strom aus Sonnenlicht

- Mieterstromanlage für 33 Mieteinheiten
- Photovoltaik-Strom vom eigenen Dach
- Vonovia will langfristig weitere geeignete D\u00e4cher in Dortmund mit Photovoltaik-Anlagen ausstatten

Bochum, 12.10.2022. Die Mieterinnen und Mieter des Wohnungsunternehmens Vonovia in der Harkortstraße 23a in Dortmund-Hombruch profitieren künftig von der Sonne als Energielieferant. Vonovia hat hier 156 Photovoltaik-Module installieren lassen. Die Photovoltaik-Anlage produziert seit September 2022 nachhaltigen Strom. Weitere Photovoltaik-Anlagen sollen auf geeigneten Dächern im Dortmunder Wohnungsbestand folgen.

### Grüner Strom für die Zukunft

Die Solaranlage in Hombruch ist die erste Mieterstromanlage von Vonovia in Dortmund. Nun können die ersten 33 Mieteinheiten über Vonovia den Gründirektstrom von dem eigenen Dach beziehen. Bei der Photovoltaik wird durch den Einsatz von Solarzellen die Strahlungsenergie der Sonne in elektrische Energie umgewandelt.

"Unsere Anlage auf dem Dach in der Harkortstraße wird mit einer Leistung von 57,7 kWp jährlich rund 54.000 kWh produzieren und etwa 37.000 Kilogramm CO<sub>2</sub> pro Jahr einsparen", sagt Vonovia Regionalleiter Sebastian Keppe. "Das Gründirektstrom-Angebot liefert 100 Prozent grünen Strom. Wenn die Sonne nicht scheint, werden Mieterinnen und Mieter zu 100 Prozent mit Strom aus zertifizierten erneuerbaren Energien versorgt. Neben Nachhaltigkeit und Klimaschutz profitieren auch die Bewohner von wettbewerbsfähigen Preisen und der Unabhängigkeit von externen Versorgern."

Mieterin Manuela Nguyen Xuan freut sich über die nachhaltige Nutzung des Daches: "Dank Gründirektstrom kann ich entspannt Vonovia SE Universitätsstraße 133 44803 Bochum

Bettina Benner Pressesprecherin Westen T +49 234 / 314 - 1911 M+49 172 / 206 03 36 bettina.benner@vonovia.de

Matthias Wulff Leiter Regionales T +49 234 / 314 - 1817 M+49 160 / 90 60 30 50 matthias.wulff@vonovia.de

www.vonovia.de



Seite 2 von 4

in die Zukunft blicken. Ich bin begeistert, dass unser Haus eines der Ersten ist, das mit einer Photovoltaik-Anlage auf dem Dach Strom produziert, den wir Mieter direkt nutzen können. Unter dem Gesichtspunkt der Nachhaltigkeit und des Klimaschutzes habe ich keine Sekunde gezögert und mich für Vonovia nicht nur als meinen Vermieter entschieden, sondern auch als meinen Energieversorger."

## **Energie vom eigenen Dach**

Weitere Mieterstromanlagen werden in den kommenden Monaten auch in anderen Dortmunder Vonovia Quartieren folgen. Derzeitige Planungen beziehen sich auf die Metzer Straße in Mitte, zwei weitere Neubauten auf der Kuntzestraße in Hombruch sowie 15 Photovoltaik-Anlagen für das Mieterstrom-Quartier in Huckarde (Insterburger Straße, Memeler Straße, Pillauer Straße, Rastenburger Staße und Tilsiter Straße). Langfristig möchte das Wohnungsunternehmen alle geeigneten Dächer mit Photovoltaik-Anlagen ausstatten. Bisher hat Vonovia deutschlandweit auf 1.500 Dächern entsprechende Anlagen installiert. Damit erhöht Vonovia die Unabhängigkeit der lokalen Stromversorgung von eventuellen Schwankungen an den Energiemärkten.

Vonovia SE Universitätsstraße 133 44803 Bochum

Bettina Benner Pressesprecherin Westen T +49 234 / 314 - 1911 M+49 172 / 206 03 36 bettina.benner@vonovia.de

Matthias Wulff Leiter Regionales T +49 234 / 314 - 1817 M+49 160 / 90 60 30 50 matthias.wulff@vonovia.de

www.vonovia.de

# VOUONIA

Seite 3 von 4



Vonovia SE Universitätsstraße 133 44803 Bochum

Bettina Benner Pressesprecherin Westen T +49 234 / 314 - 1911 M+49 172 / 206 03 36 bettina.benner@vonovia.de

Matthias Wulff Leiter Regionales T +49 234 / 314 - 1817 M+49 160 / 90 60 30 50 matthias.wulff@vonovia.de

www.vonovia.de

Bildunterschrift: Grüne Energie für die Zukunft. Erste Vonovia Mieter profitieren in Dortmund von Strom aus Sonnenergie.

**Bildnachweis: Vonovia** 

#### Über Vonovia

Vonovia bietet rund einer Million Menschen in Deutschland ein Zuhause. Das Wohnungsunternehmen steht mitten in der Gesellschaft, deshalb haben die Aktivitäten von Vonovia niemals nur eine wirtschaftliche, sondern immer auch eine gesellschaftliche Perspektive. Vonovia beteiligt sich daran, Antworten auf die aktuellen Herausforderungen auf dem Wohnungsmarkt zu finden. Das Unternehmen setzt sich ein für mehr Klimaschutz, mehr altersgerechte Wohnungen und für ein gutes Zusammenleben in den Quartieren. In Kooperation mit sozialen Trägern und den Bezirken unterstützt Vonovia soziale und kulturelle Projekte, die das nachbarliche Gemeinschaftsleben bereichern. Zudem beteiligt sich Vonovia an der im Moment besonders wichtigen gesellschaftlichen Aufgabe: dem Bau neuer Wohnungen.

Im Mittelpunkt des Handelns stehen die Kunden und ihre Bedürfnisse. Vor Ort kümmern sich Objektbetreuer und eigene Handwerker um die Anliegen der Mieter. Diese Kundennähe sichert einen schnellen und zuverlässigen Service. Zudem investiert Vonovia großzügig in die Instandhaltung der Gebäude und entwickelt wohnungsnahe Dienstleistungen für mehr Lebensqualität. Für Fragen im Zusammenhang mit Mietverträgen und Nebenkostenabrechnungen ist der zentrale Kundenservice über eine regionale Telefonnummer, per E-Mail, Fax, App oder postalisch erreichbar.

Vonovia beschäftigt mehr als 10.000 Mitarbeiter, Vorstandsvorsitzender ist Rolf Buch.



Seite 4 von 4

#### **Zusatzinformationen:**

Zulassung: Regulierter Markt / Prime Standard, Frankfurter Wertpapierbörse ISIN: DE000A1ML7J1 WKN: A1ML7J Common Code: 094567408 Sitz der Vonovia SE: Bochum, Deutschland, Amtsgericht Bochum, HRB 16879 Verwaltung der Vonovia SE: Universitätsstraße 133, 44803 Bochum, Deutschland

Diese Pressemitteilung wurde von der Vonovia SE und/oder ihren Tochtergesellschaften ausschließlich zu Informationszwecken erstellt. Diese Pressemitteilung kann Aussagen, Schätzungen, Meinungen und Vorhersagen in Bezug auf die erwartete zukünftige Entwicklung der Vonovia ("zukunftsgerichtete Aussagen") enthalten, die verschiedene Annahmen wiedergeben betreffend z.B. Ergebnisse, die aus dem aktuellen Geschäft der Vonovia oder von öffentlichen Quellen abgeleitet wurden, die keiner unabhängigen Prüfung oder eingehenden Beurteilung durch Vonovia unterzogen worden sind und sich später als nicht korrekt herausstellen könnten. Alle zukunftsgerichteten Aussagen geben aktuelle Erwartungen gestützt auf den aktuellen Businessplan und verschiedene weitere Annahmen wieder und beinhalten somit nicht unerhebliche Risiken und Unsicherheiten. Alle zukunftsgerichteten Aussagen sollten daher nicht als Garantie für zukünftige Performance oder Ergebnisse verstanden werden und stellen ferner keine zwangsläufig zutreffenden Indikatoren dafür dar, dass die erwarteten Ergebnisse auch erreicht werden. Alle zukunftsgerichteten Aussagen beziehen sich nur auf den Tag der Ausgabe dieser Pressemitteilung an die Empfänger. Es obliegt den Empfängern dieser Pressemitteilung, eigene genauere Beurteilungen über die Aussagekraft zukunftsgerichteter Aussagen und diesen zugrundeliegenden Annahmen anzustellen. Vonovia schließt jedwede Haftung für alle direkten oder indirekten Schäden oder Verluste bzw. Folgeschäden oder -verluste sowie Strafen, die den Empfängern durch den Gebrauch der Pressemitteilung, ihres Inhaltes, insbesondere aller zukunftsgerichteten Aussagen, oder im sonstigen Zusammenhang damit entstehen könnten, soweit gesetzlich zulässig aus. Vonovia gibt keine Garantie oder Zusicherung (weder ausdrücklich noch stillschweigend) in Bezug auf die Informationen in dieser Pressemitteilung. Vonovia ist nicht verpflichtet, die Informationen, zukunftsgerichtete Aussagen oder Schlussfolgerungen in dieser Pressemitteilung zu aktualisieren oder zu korrigieren oder nachfolgende Ereignisse oder Umstände aufzunehmen oder Ungenauigkeiten zu berichtigen, die nach dem Datum dieser Pressemitteilung bekannt werden.

Vonovia SE Universitätsstraße 133 44803 Bochum

Bettina Benner Pressesprecherin Westen T +49 234 / 314 - 1911 M+49 172 / 206 03 36 bettina.benner@vonovia.de

Matthias Wulff Leiter Regionales T +49 234 / 314 - 1817 M+49 160 / 90 60 30 50 matthias.wulff@vonovia.de

www.vonovia.de