



# Presse-Information

**3M in Hilden wird grüner**

## **Photovoltaik-Anlage geht ans Netz**

**Das 3M Werk in Hilden setzt ab sofort auf mehr Strom aus erneuerbaren Energien. Eine der wichtigsten Maßnahmen von 3M zum Erreichen der CO<sub>2</sub> Neutralität des Standorts wurde heute offiziell in Betrieb genommen. Im Beisein von Vertretern aus Politik und Verwaltung wurde der Projektabschluss einer 25.000 m<sup>2</sup> großen Photovoltaikanlage gefeiert. Die Anlage speist ab sofort grünen Strom aus Sonnenenergie in die Versorgungssysteme am Standort. Durch den Einsatz der Anlage können bis zu 10% des eigenen Energiebedarfs gedeckt werden.**

Bei sommerlichen Temperaturen hat das Multitechnologieunternehmen 3M am heutigen Mittwoch in Hilden eine neue Photovoltaik-Anlage ans Netz genommen. Die feierliche Zeremonie fand im Beisein von Vertretern der Landesregierung, des Bundestages, des Landkreises sowie der Stadt Hilden, Mitgliedern der 3M Geschäftsleitung, dem 3M Projektteam sowie Vertretern des Bauherrn und Leasingpartners B&W Energy statt, die das Grünstrom-Projekt und die damit verbundene Ausrichtung auf eine CO<sub>2</sub>-neutrale Zukunft in ihren Ansprachen würdigten. „Das Engagement von 3M ist ein wichtiger Schritt in eine klimaneutrale Zukunft," sagt Staatssekretär Christoph Dammermann, Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Landes

Nordrhein-Westfalen. Als Symbol für die Partnerschaft wurde ein überdimensionaler Schlüssel von B&W Energy an 3M übergeben.

### **Investition in eine grüne Zukunft**

3M plant bis zum Jahr 2050 weltweit CO<sub>2</sub> Neutralität zu erreichen. In den nächsten 20 Jahren investiert das Multitechnologieunternehmen rund 1 Milliarde US-Dollar in die Erreichung von Umweltzielen wie diesem. Als strategischer Partner der UNFCCC unterstützt 3M die Klimarahmenkonvention der Vereinten Nationen und stellt seine wissenschaftliche und technologische Expertise zur Verfügung. Ein Meilenstein in punkto CO<sub>2</sub> Neutralität für 3M in Deutschland ist das Projekt in Hilden: Die Solarpaneele, die auf einer Größe von 3,5 Fußballfeldern stehen, liefern einen Ertrag von bis zu 3.500 Megawattstunden. Der Bau der Photovoltaikanlage, die zukünftig auch den dort vor Jahrzehnten angesiedelten Schafen Schatten spenden wird, hat rund 12 Monate in Anspruch genommen. Die Errichtung einer weiteren Anlage am Kemptener Standort von 3M geht ab diesem Jahr in die Umsetzung.

### **Der Weg von 3M in Deutschland zu grüner Energie**

3M in Deutschland verfolgt einen klaren Ausgestaltungsplan, um auf das unternehmensweite Ziel der CO<sub>2</sub> Neutralität einzuzahlen. Lokale Energieteams an allen deutschen Standorten beschäftigen sich mit der Optimierung der Energieversorgung unter nachhaltigen Gesichtspunkten und suchen aktiv nach alternativen Energiequellen. Die beiden wichtigsten Pfeiler sind eine fortlaufende Energieeffizienzsteigerung sowie Möglichkeiten zu schaffen, um einen großen Anteil des benötigten Stroms selbst herzustellen. Den restlichen Bedarf deckt das Unternehmen durch den Einkauf von zertifiziertem Grün-Strom aus dem deutschsprachigen Raum. Seit Anfang 2022 werden die 3M Standorte in Deutschland bereits zu mehr als 80% mit Strom aus erneuerbaren Energien versorgt.

## **Spezialist für Folien und Industrie-Klebebänder**

Eines der Spezialgebiete des Hildener Werks sind Präzisionsbeschichtungen auf extrudierten Folien für die Automobil-Industrie, die Werbetechnik und Verkehrssicherheit. Retroreflektierende Folien aus Hilden machen beispielsweise Verkehrsschilder, Autokennzeichen und Fahrbahnmarkierungen bei Dunkelheit sichtbar. Industrie-Klebebänder und Atemschutzmasken gehören ebenfalls zum Produkt-Portfolio des Werks. Rund 870 Mitarbeiter sind auf dem 220.000 Quadratmeter großen Gelände beschäftigt.

Neuss, 29. Juni 2022

*Zeichen mit Leerzeichen: 3.684*

## **Über 3M**

3M wurde 1902 in Minnesota, USA, gegründet und zählt heute zu den innovativsten Unternehmen weltweit. Mit 95.000 Mitarbeitenden ist das Multitechnologieunternehmen in über 190 Ländern vertreten und erzielte 2021 einen Umsatz von 35 Mrd. US-Dollar. Grundlage für seine Innovationskraft ist die vielfältige Nutzung von 51 eigenen Technologieplattformen. Heute umfasst das Portfolio mehr als 55.000 verschiedene Produkte für fast jeden Lebensbereich. 3M hält über 25.000 Patente und macht rund ein Drittel seines Umsatzes mit Produkten, die seit weniger als fünf Jahren auf dem Markt sind.

Bildunterschrift:



*3M Presse Photovoltaik Hilden Birdseye3.jpg*: Die Photovoltaikanlage erstreckt sich auf einer Fläche von 25.000 m<sup>2</sup>, und deckt künftig rund 10% des Energiebedarfs des 3M Werks in Hilden. Foto: 3M

**Presse-Kontakt 3M:**

Pamela Albert, Tel. +49 2131 14 2229  
E-Mail: [palbert@3M.com](mailto:palbert@3M.com)

3M Deutschland GmbH  
Carl-Schurz-Str. 1  
41453 Neuss  
+49 2131 14-0

[www.3M.de](http://www.3M.de)  
[www.3M.de/presse](http://www.3M.de/presse)  
<https://twitter.com/3MDeutschland>  
<https://www.facebook.com/3MDeutschland>