



## Presseinformation

### Sparkasse setzt auf Solarenergie: Zwei Photovoltaik-Anlagen sind in Betrieb

Bottrop, im Juni 2023



Sparkasse  
Bottrop

Nachdem erst kürzlich das Dach des Schulungs- und Veranstaltungszentrums „Spunkt“ an der Schützenstraße mit Solarmodulen ausgestattet wurde, wurden nun auch die Arbeiten auf dem Vordach des Hauptgebäudes am Pferdemarkt abgeschlossen. Insgesamt produzieren die 204 Panels der Sparkasse fortan eine jährliche Stromleistung in Höhe von 75.000 kWh.

„Auch wir sind dabei, unsere Prozesse und Angebote neu zu gestalten, um den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck zu reduzieren“ erklärt Bärbel Doberg, die Vorstandsvorsitzende der Sparkasse und führt aus, dass die neuen Anlagen weitere und wichtige Bausteine in der Nachhaltigkeitsstrategie der Sparkasse Bottrop sind. Beziffert wird die CO<sub>2</sub>-Reduktion mit 509 t nach 20 Jahren.

Elektrisch betriebene Fahrzeuge, der durchgängige Austausch von Leuchtmitteln gegen stromsparende Alternativen, die Optimierung technischer Anlagen und der Einsatz von energiesparenden Thin Clients anstelle von klassischen PCs sind nur einige der zahlreichen Maßnahmen, die die Sparkasse in den zurückliegenden Monaten bereits umgesetzt hat.

Auch im Bereich der Geldanlage werden in der Sparkassenorganisation entwickelte, nachhaltige Produkte angeboten, wie z. B. ein Aktienfonds der Deka, der weltweit in nachhaltig agierende Unternehmen investiert. Hinzu kommt der Ausbau digitaler Möglichkeiten: Unter dem Motto „Wald statt Papier“ spendet die Sparkasse ganz aktuell 5 Euro an die Schutzgemeinschaft Deutscher Wald e.V. für jede Umstellung von gedrucktem auf elektronischen Kontoauszug. Bärbel Doberg ergänzt: „Nicht zuletzt trägt aber auch die kontinuierliche Sensibilisierung unserer Mitarbeiter:innen für ein energiesparendes Verhalten im Arbeitsalltag zur Reduzierung des Ressourcenverbrauches bei“.

Dass die Installation der Photovoltaik-Anlagen der Bottroper Fachbetrieb Elektro Schrey durchgeführt hatte, ist übrigens kein Zufall. „Wir bekennen uns als Sparkasse zu unserem öffentlichen Auftrag und es ist deshalb für uns eine Selbstverständlichkeit, dass wir im Rahmen der Möglichkeiten immer zuerst Bottroper Firmen beauftragen“

sagt Jan Schäfer, Vorstandsmitglied der Sparkasse. Das Investitionsvolumen für die neue Photovoltaik-Anlage beträgt rund 140.000 Euro und soll nicht das letzte sein, denn, so Schäfer: „Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, auch die Dachflächen unserer sechs BeratungsCenter systematisch auf ihre Eignung für die Installation einer Photovoltaik-Anlage hin zu prüfen und dort – wo technisch und aufgrund des Stromverbrauchs sinnvoll möglich – eine Anlage zu errichten.“



Bärbel Doberg (Vorstandsvorsitzende) und Jan Schäfer (Vorstandsmitglied) auf dem Vordach des Hauptstellengebäudes, auf dem die zweite Photovoltaik-Anlage der Sparkasse steht.

Für weitere Informationen oder Fragen: Andreas Pyrchalla, Sparkasse Bottrop, Pferdemarkt 8, 46236 Bottrop  
Telefon: 02041 104-1733 - EMail: andreas.pyrchalla@sparkasse-bottrop.de