

Hochwasserkatastrophe 2024

**Wir wollen helfen!**



## Gutschein für Endverbraucher

**500,- €\***

bei Anlagentausch

**750,- €\***

bei Anlagentausch  
mit Wärmepumpe

Gerne helfen wir den Betroffenen nach der Hochwasserkatastrophe beim Wiederaufbau ihrer Heizungsanlage.

\*brutto, inkl. gesetzl. MwSt.

# Gutschein

## Hochwasserkatastrophe 2024

Bitte reichen Sie den ausgefüllten Gutschein mit einer Rechnungskopie der Remeha Anlage oder Anlagenkombination ein.

**Gerne helfen wir unseren Kunden nach der Hochwasserkatastrophe beim Wiederaufbau ihrer Heizungsanlage. Sie erhalten einen Gutschriftsbetrag von 500,- € brutto\* bei Anlagentausch bzw. 750,- € brutto\* bei Anlagentausch mit einer Wärmepumpe aus unserem aktuellen Produktprogramm!**

Berechtigt sind alle Hochwasser-Betroffenen in Deutschland (Mai/Juni 2024) an dieser Gutschein-Aktion teilzunehmen! Bitte füllen Sie den Gutschein vollständig aus und reichen Sie ihn mit den entsprechenden Stempeln versehen, mit der Rechnungskopie bei uns ein:

**Remeha GmbH, Backoffice, Rheiner Straße 151, 48282 Emsdetten**  
oder  
**backoffice@remeha.de**

Der Gutschein ist gültig bis **31. Oktober 2024**

Rückvergütungen verringern die förderfähigen Gesamtausgaben und sind daher zwingend meldepflichtig. Sofern die **Bundesförderung für effiziente Gebäude (Einzelmaßnahmen BEG EM)** beantragt wird, sind vom Hersteller gewährte Rückvergütungen, vom Antragssteller dem Fördermittelgeber mitzuteilen. Einfluss auf andere Förderprogramme sind ebenfalls zu beachten und dem Fördermittelgeber mitzuteilen.

### Fragen?

Bitte wenden Sie sich an Remeha GmbH, Backoffice in Emsdetten, Telefonnummer 02572 9161 176.

Selbstverständlich stehen Ihnen auch unsere Fachpartner vor Ort verlässlich zur Seite!

**500,- € brutto\* bei Anlagentausch**

**750,- € brutto\* bei Anlagentausch mit einer Wärmepumpe**

Name, Vorname\*

Straße\*

PLZ, Ort\*

Telefon\*

E-Mail

IBAN\*

BIC\*

Stempel Heizungsfachbetrieb

Stempel & Unterschrift Gemeinde/Amt

\*Pflichtfeld  
\*inkl. gesetzl. MwSt.