



## Inhalt

### Editorial

- [Editorial](#)



## Editorial

Liebe Leserinnen und Leser,

Wir haben den Energieatlas umfangreich aktualisiert. Sie finden ab sofort in folgenden Rubriken neue Daten und neue Funktionen:

**Karte Strom Bestand:** die Karte zeigt nun den Stand Ende 2020. Für die Windenergie sind stillgelegte und genehmigte Anlagen neu aufgenommen worden. Neu ist außerdem ein Druckassistent. Sie finden ihn am linken Kartenrand im blauen Themenbalken. Dieser Druckassistent ist in sämtliche Karten im Energieatlas eingebunden worden.

**Karte Planung Wind:** auch hier ist der Ausbaustand der Windenergie auf Ende 2020 angepasst sowie genehmigte und stillgelegte Anlagen mit aufgenommen. Bei den Planungskarten sind etliche auf einen neuen Datenstand gebracht. Der Windertragsrechner wurde um viele Anlagentypen erweitert. Sie haben nun auch die Möglichkeit, das Rheinische Revier als Region auszuwählen.

**Wärmekataster:** Das Wärmekataster zeigt ebenfalls den aktuellen Datenstand und wurde die konventionellen Kraftwerke erweitert. Für die Müllverbrennung kann nun auch ein Fernwärmeertrag abgerufen werden. Auch in dieser Karte können nun alle Statistikdaten für das Rheinische Revier abgerufen werden.

**Solarkataster:** Wussten Sie, dass sich Photovoltaik und Gründach sehr gut miteinander kombinieren lassen? Und dass das LANUV im [FIS Klimaanpassung](#) ein [Gründachkataster](#) veröffentlicht hat? Diese beiden Kataster wurden miteinander verlinkt. Wenn Sie ein Gebäude im Solarkataster ausgewählt haben, können Sie sich über einen Link das gleiche Gebäude im Gründachkataster NRW anschauen und umgekehrt.

**Download:** Die Excel-Tabellen im Download wurden aktualisiert und die konventionellen Energieträger mit aufgenommen. Sie zeigen für alle Anlagen und alle Statistiken den Stand Ende 2020.

Wir hoffen, Sie mit unseren Neuerungen neugierig gemacht zu haben. Sollten Sie Rückfragen haben, wenden Sie sich gerne an den [fachbereich37@lanuv.nrw.de](mailto:fachbereich37@lanuv.nrw.de).

Energieatlas NRW: <https://www.energieatlas.nrw.de>

### Herausgeber

Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW  
Koordinierungsstelle Klimaschutz, Klimawandel  
Leibnizstr. 10, 45659 Recklinghausen

### Redaktion

Fachbereich 37  
Telefon: 0201 / 7995-1163  
E-Mail: [fachbereich37@lanuv.nrw.de](mailto:fachbereich37@lanuv.nrw.de)