

# Erneuerbaren Anteil am Gesamtenergieverbrauch in der EU

**Eine Bilanz der letzten zwanzig Jahre: 1999 bis 2018**



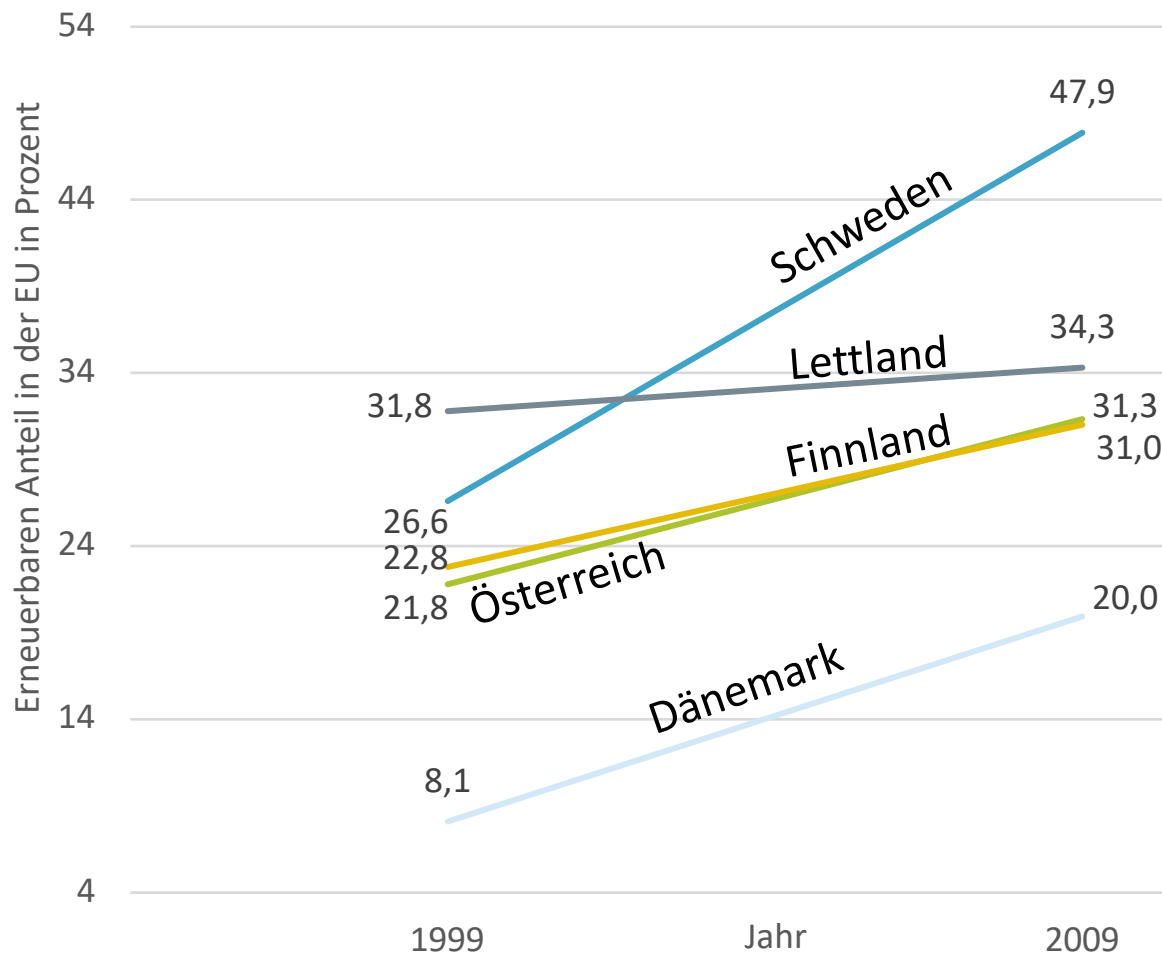
[www.igwindkraft.at](http://www.igwindkraft.at)

# Erneuerbaren Anteil am

# Gesamtenergieverbrauch in der EU

Die ersten zehn Jahre: 1999 bis 2009

- Bis 2009 lag der erneuerbaren Zuwachs in Österreich noch knapp über dem EU Durchschnitt
- Von 1999 bis 2009 rutschte Österreich bereits von Platz 4 auf Platz 5 in der EU

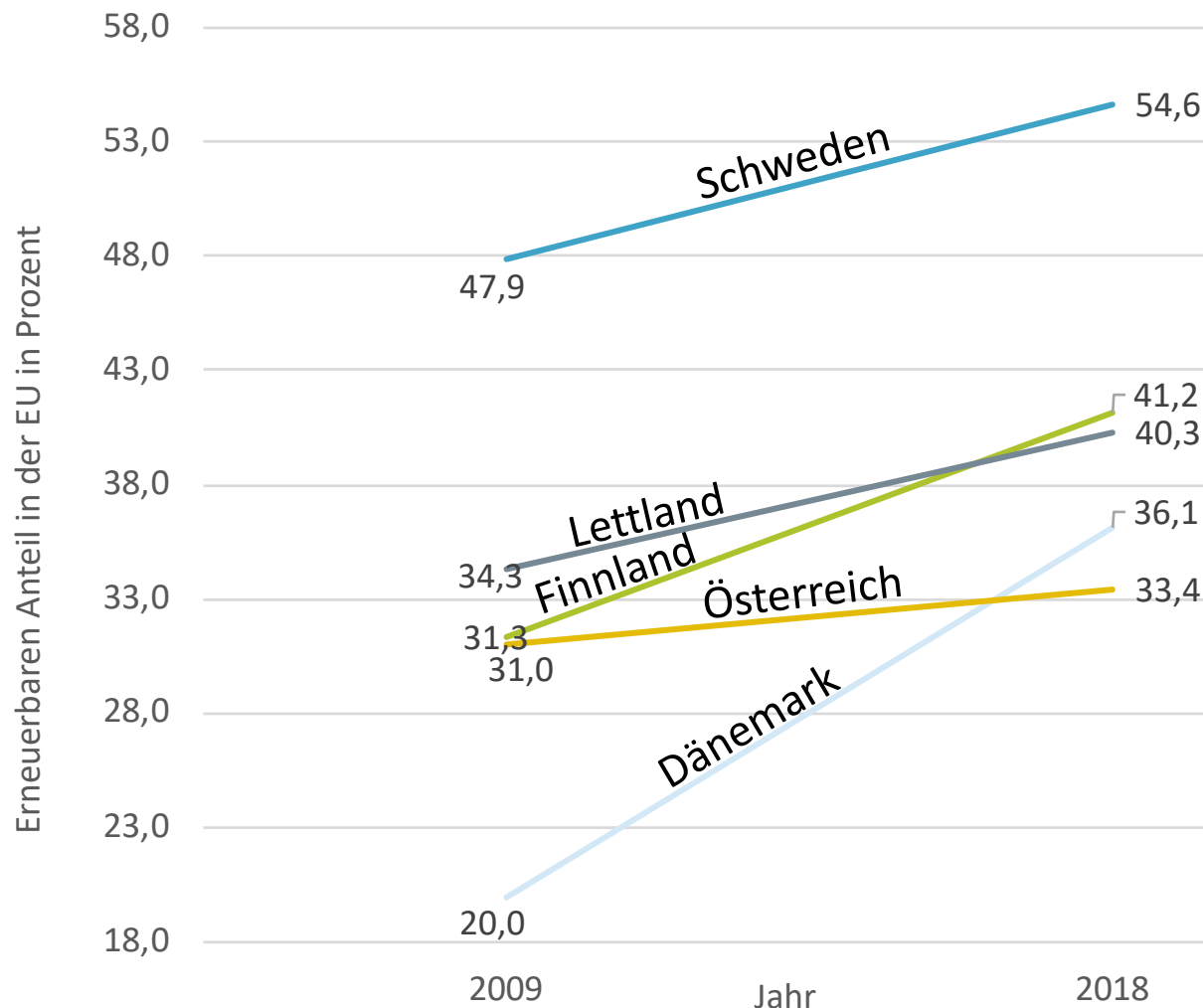


# Erneuerbaren Anteil am

# Gesamtenergieverbrauch in der EU

## Die letzten zehn Jahre: 2009 bis 2018

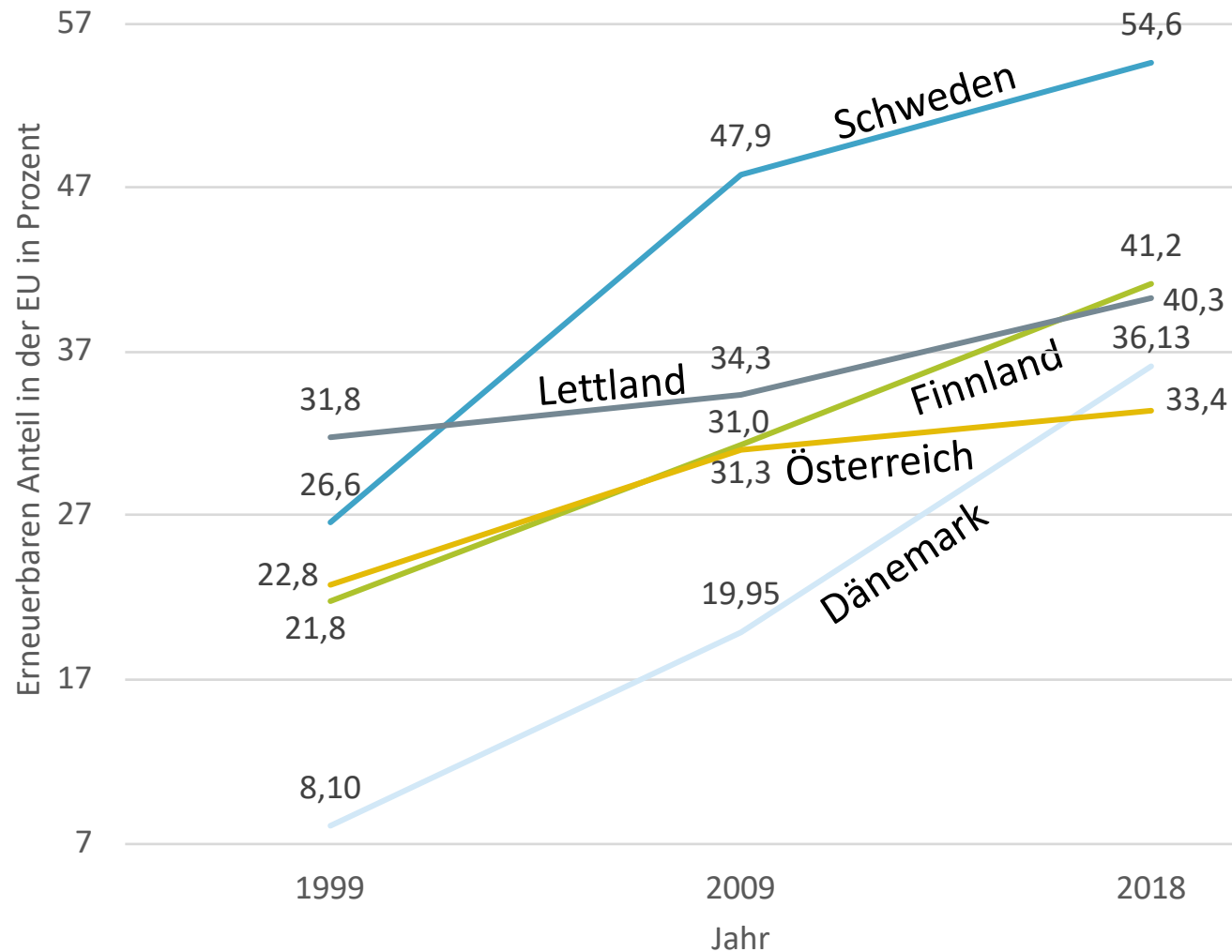
- Von 2009 bis 2018 stieg der erneuerbaren Anteil in Österreich nur mehr um 2,4 Prozentpunkte.
- Nur drei Staaten in der EU lagen noch unter dem österreichischen Wert (Rumänien, Slowenien und Ungarn)
- Dänemark konnten im selben Zeitraum seinen erneuerbaren Anteil um 16,2 Prozentpunkte steigern



# Erneuerbaren Anteil in der EU

## 1999 bis 2018

- Bis 2009 lag der erneuerbaren Zuwachs in Österreich noch knapp über dem EU Durchschnitt
- Von 1999 bis 2009 rutschte Österreich bereits von Platz 4 auf Platz 5 in der EU



## Rückfragehinweis

Mag. Martin Fliegenschnee-Jaksch

Mobil: +43/660 2050755

m.fliegenschnee@igwindkraft.at

### Weitere Information:

[www.igwindkraft.at](http://www.igwindkraft.at)

[www.windfakten.at](http://www.windfakten.at)

   /igwindkraft

