

# Energiegenossenschaften

- ... Anton Hechtl
- ... Energiegenossenschaft Elsbeere Wienerwald
- ... 40 Raiffeisen-Energiegenossenschaften in Niederösterreich



Credit: Stadtgemeinde Neulengbach



Credit: Energiegenossenschaft Elsbeere Wienerwald



Credit: Energiegenossenschaft Elsbeere Wienerwald

# Raiffeisenbanken in Niederösterreich und Raiffeisenbank Wienerwald



1,1 Mrd. Bilanzsumme  
8 Bankstellen  
97 Mitarbeiter

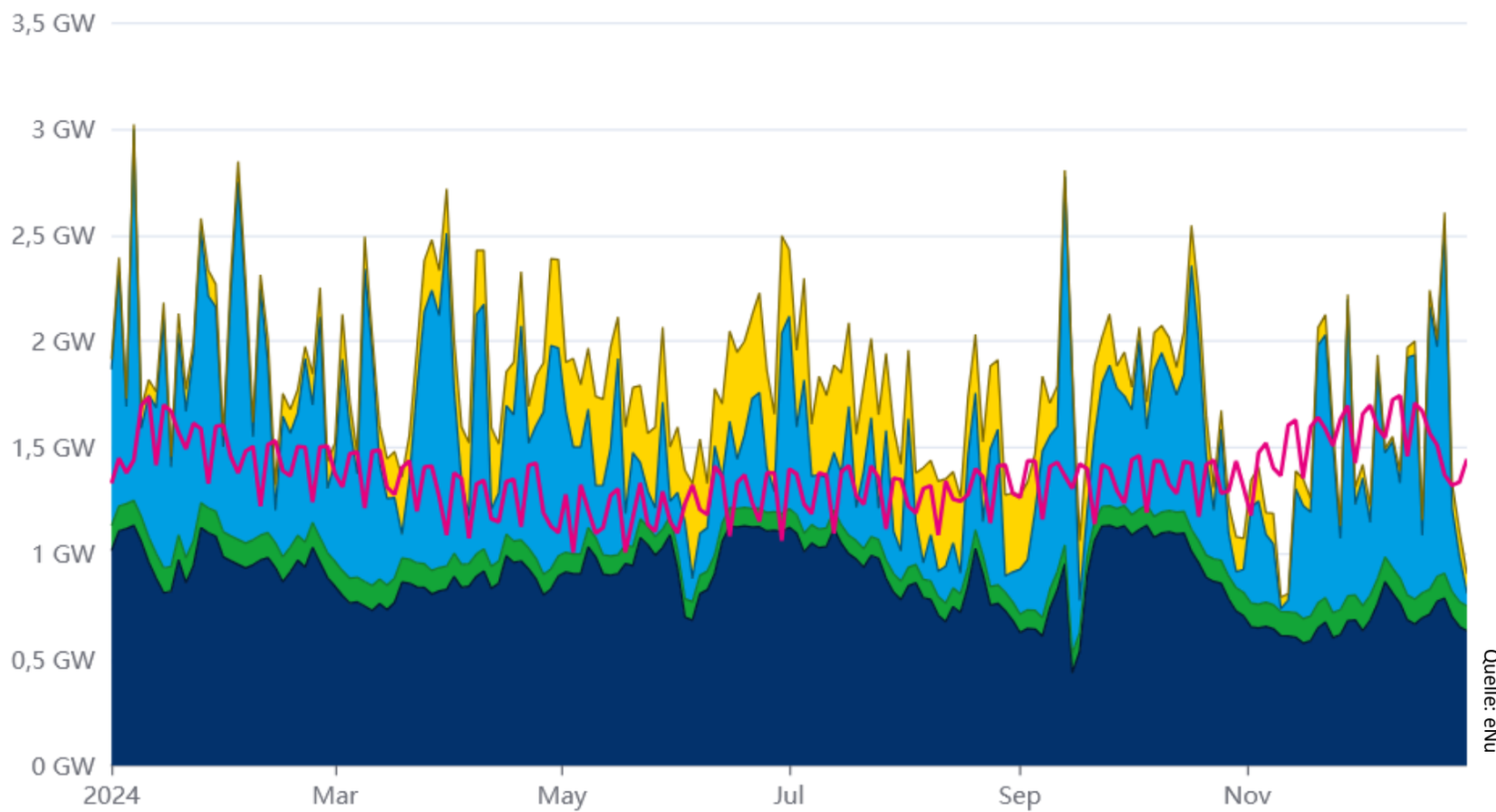
**Raiffeisenbank  
Wienerwald**



- ... Beruflich in der Niederösterreichischen Raiffeisen-Bankengruppe
- ... Ehrenamtliches Vorstandsmitglied der Raiffeisenbank Wienerwald
- ... Ehrenamtliches Vorstandsmitglied der Energiegenossenschaft Elsbeere Wienerwald
- ... Ehrenamtliches Vorstandsmitglied bei ÖKOSTROM.KOLLEKTIV

# Erneuerbare Stromerzeugung und Stromverbrauch in NÖ

von 1. Jänner 2024 um 01:00 bis 31. Dezember 2024 um 23:00



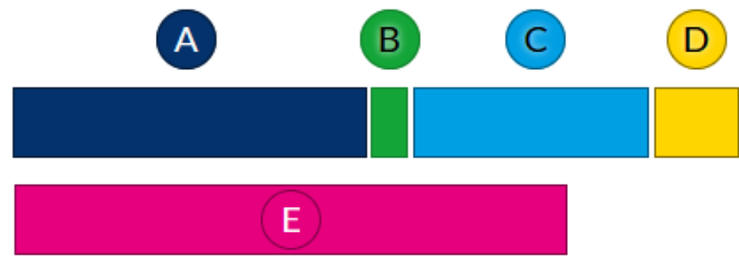
Wasser Biomasse Wind Sonne Stromverbrauch

Quelle: eNu

# Erneuerbarer Strom in NÖ

von 1. Jänner 2024 um 01:00 bis 31. Dezember 2024 um 23:00

131 % des benötigten Stromes wird aus erneuerbaren Energien erzeugt. Der Überschuss wird gespeichert bzw. steht Österreich zur Verfügung.



- A Wasser 7,68 TWh
- B Biomasse 0,89 TWh
- C Wind 5,16 TWh
- D Sonne 1,93 TWh
- E Stromverbrauch gesamt 11,91 TWh

6. März 2025 um 16:00

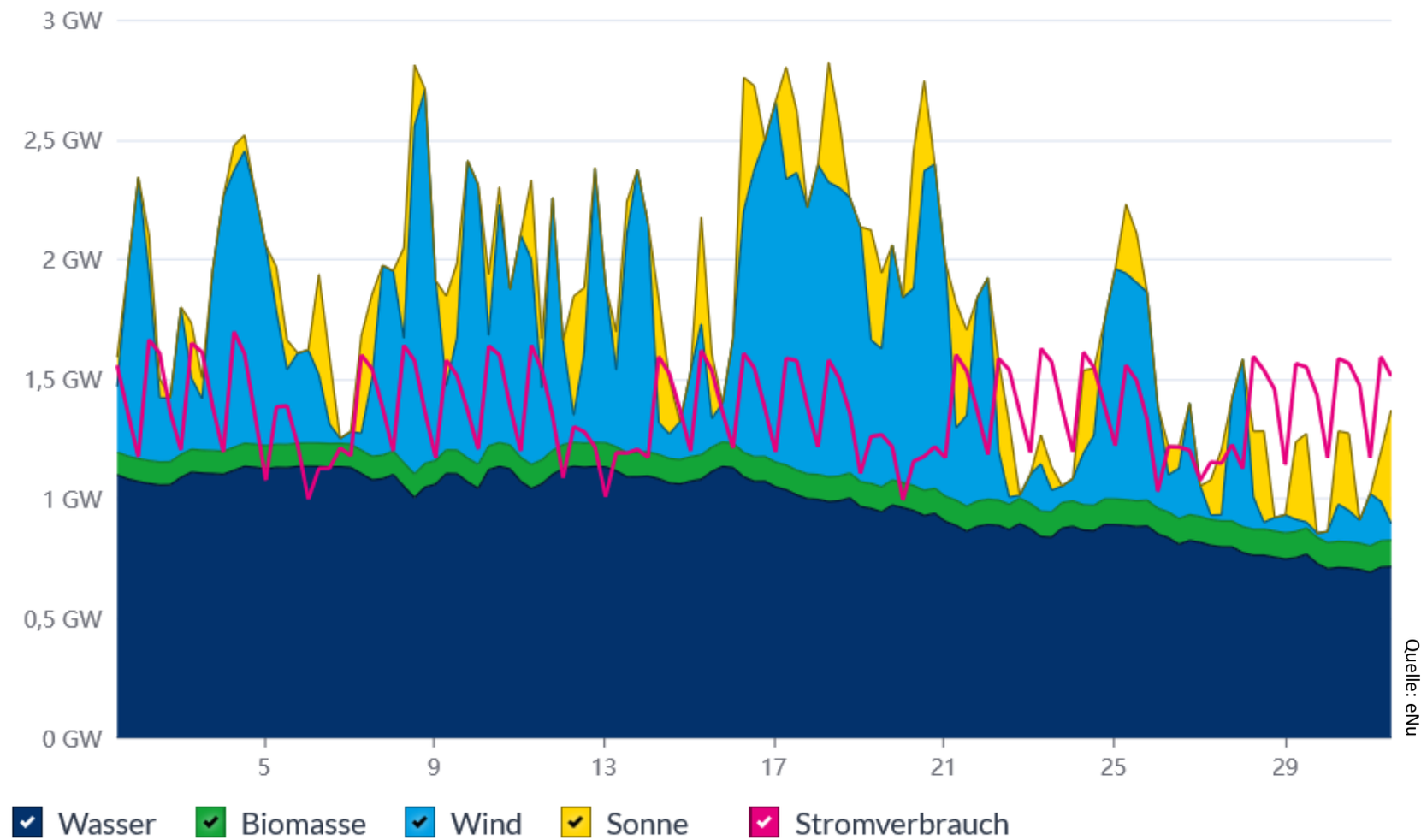


6. März 2025 um 16:00



# Erneuerbare Stromerzeugung und Stromverbrauch in NÖ

von 1. Oktober 2024 um 15:00 bis 31. Oktober 2024 um 15:00



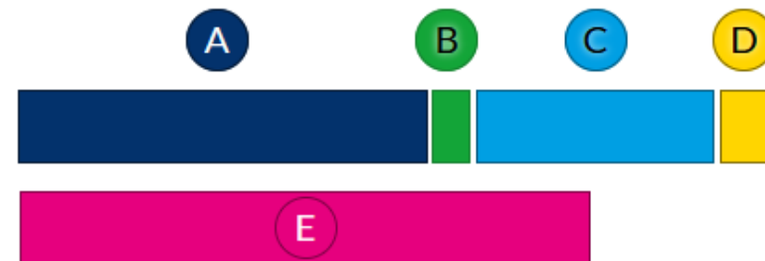
11. November 2024 um 15:00



## Erneuerbarer Strom in NÖ

von 1. Oktober 2024 um 15:00 bis  
31. Oktober 2024 um 15:00

133 % des benötigten Stromes wird aus erneuerbaren Energien erzeugt. Der Überschuss wird gespeichert bzw. steht Österreich zur Verfügung.



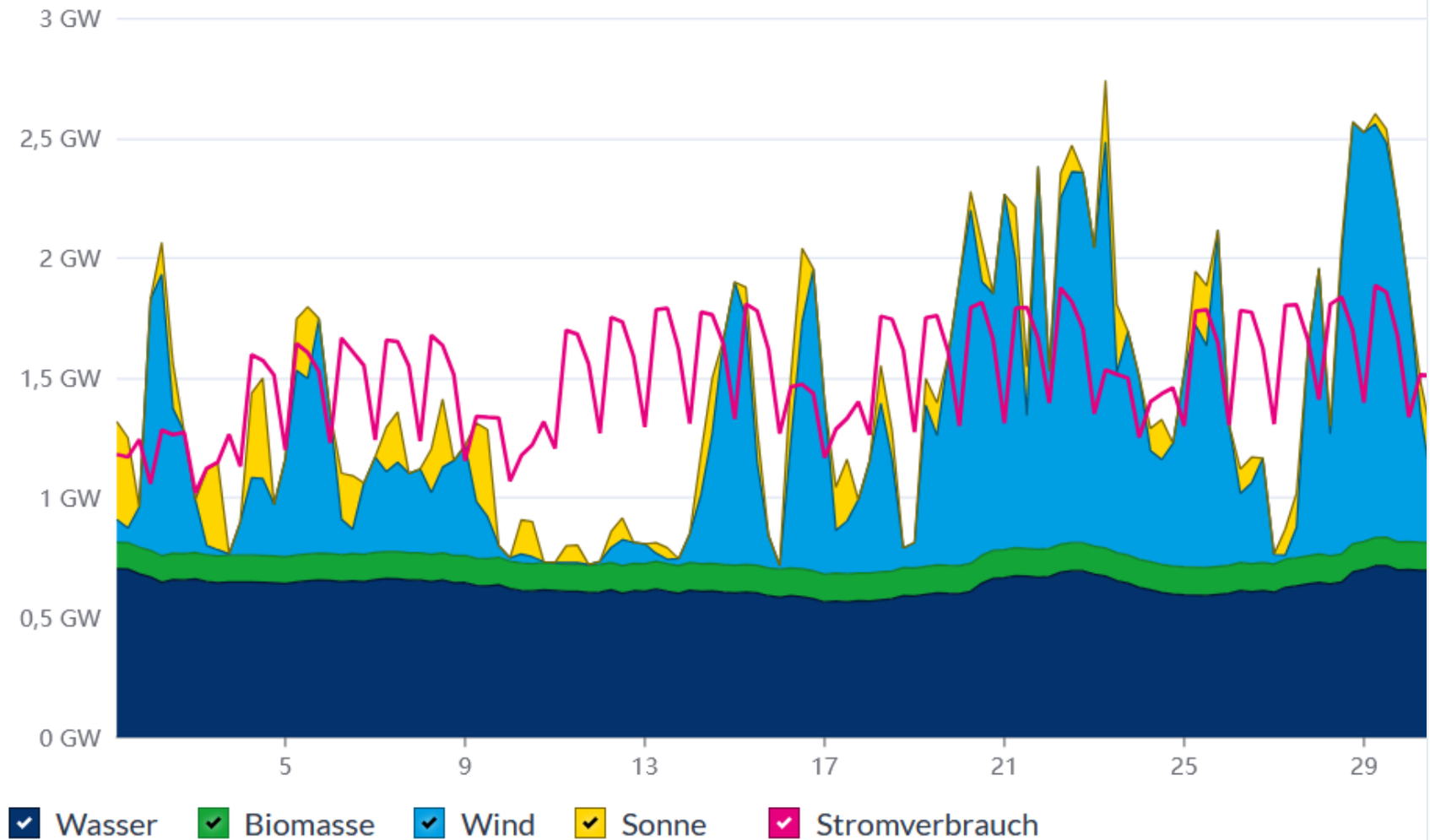
- A Wasser 708,46 GWh
- B Biomasse 73,92 GWh
- C Wind 417,65 GWh
- D Sonne 103,49 GWh
- E Stromverbrauch gesamt 981,84 GWh

11. November 2024 um 15:00



# Erneuerbare Stromerzeugung und Stromverbrauch in NÖ

von 1. November 2024 um 08:00 bis 30. November 2024 um 17:00

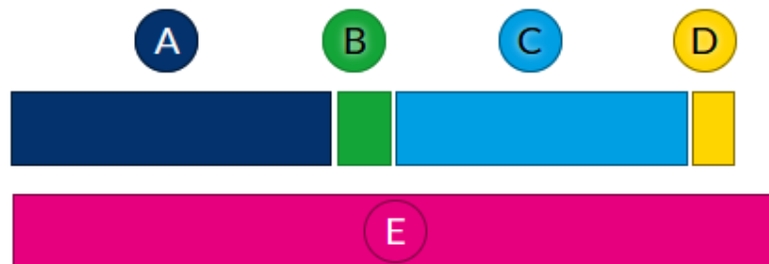


1. Dezember 2024 um 17:00

# Erneuerbarer Strom in NÖ

von 1. November 2024 um 08:00 bis 30. November 2024 um 17:00

94 % des benötigten Stromes wird aus erneuerbaren Energien erzeugt.



- A Wasser 0,44 TWh
- B Biomasse 0,08 TWh
- C Wind 0,4 TWh
- D Sonne 0,07 TWh
- E Stromverbrauch gesamt 1,05 TWh

1. Dezember 2024 um 17:00

