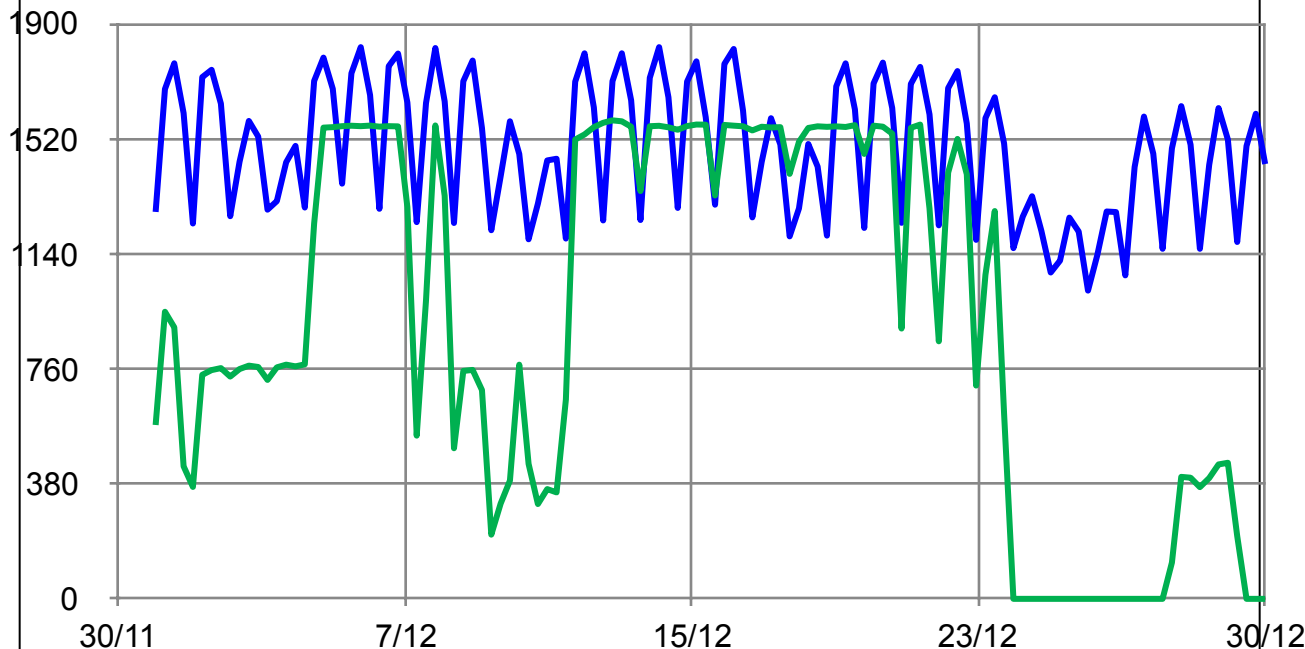


# Produktion Heizkraftwerk Moorburg – Dezember 2016

Hamburger Strombedarf (blau) und Einspeisung des Heizkraftwerks Moorburg (grün) im Dezember 2016 (in MW)



Quelle Strombedarf Hamburg: [www.energieportal-hamburg.de](http://www.energieportal-hamburg.de)

- Das Kraftwerk war bis zu den Weihnachtstagen durchgängig am Netz.
- Zur Monatsmitte war über zehn Tage hinweg die Einspeisung aus Wind- und Solarerzeugung so gering bzw. die Stromnachfrage so groß, dass fast die gesamte in Hamburg verbrauchte Strommenge in Moorburg erzeugt wurde.

## Monatskennzahlen

|   |     |
|---|-----|
| Betriebszeit  | 80% |
| Betriebszeit mit beiden Blöcken   | 53% |
| Betriebsstunden   | 593 |
| Netzeinspeisung in GWh  | 658 |
| Anteil Einspeisung am Hamburger Strombedarf   | 60% |
| Stunden mit Lastanpassung zum Ausgleich erneuerbarer Energien nach Aufforderung durch den Netzbetreiber | 65  |