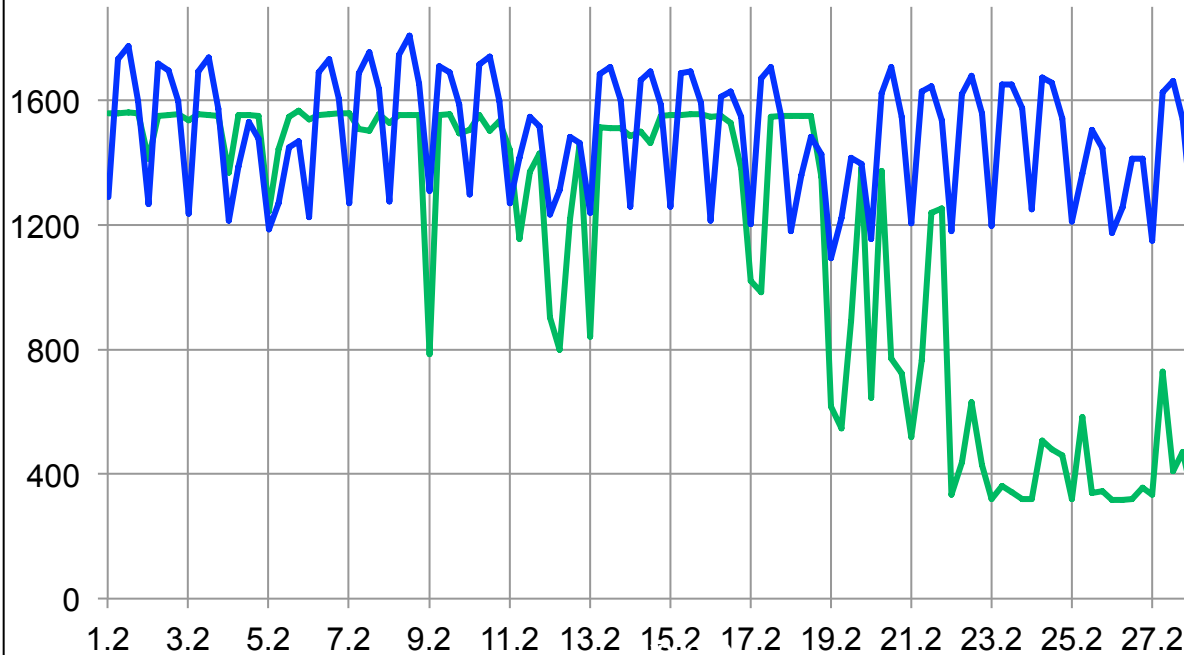


Produktion Heizkraftwerk Moorburg – Februar 2017

Hamburger Strombedarf (blau) und Einspeisung des Kraftwerks Moorburg (grün) im Februar 2017 (in MW)



Quelle Strombedarf Hamburg: www.energieportal-hamburg.de

- Durchgängiger Betrieb im Februar (100%)
- In der ersten Monatshälfte mit wenig Solar- und Windeinspeisung hat das Heizkraftwerk Moorburg fast alleine die Stadt Hamburg mit Strom versorgt.
- In der letzten Monatswoche dann sehr starke Windeinspeisung, genutzt für einen Kurzstillstand des Blocks B.

Monatskennzahlen

Betriebszeit	100%
Betriebszeit mit beiden Blöcken	67%
Betriebsstunden	672
Netzeinspeisung in GWh	765
Anteil Einspeisung am Hamburger Strombedarf	73%
Stunden mit Lastanpassung zum Ausgleich erneuerbarer Energien nach Aufforderung durch den Netzbetreiber	50