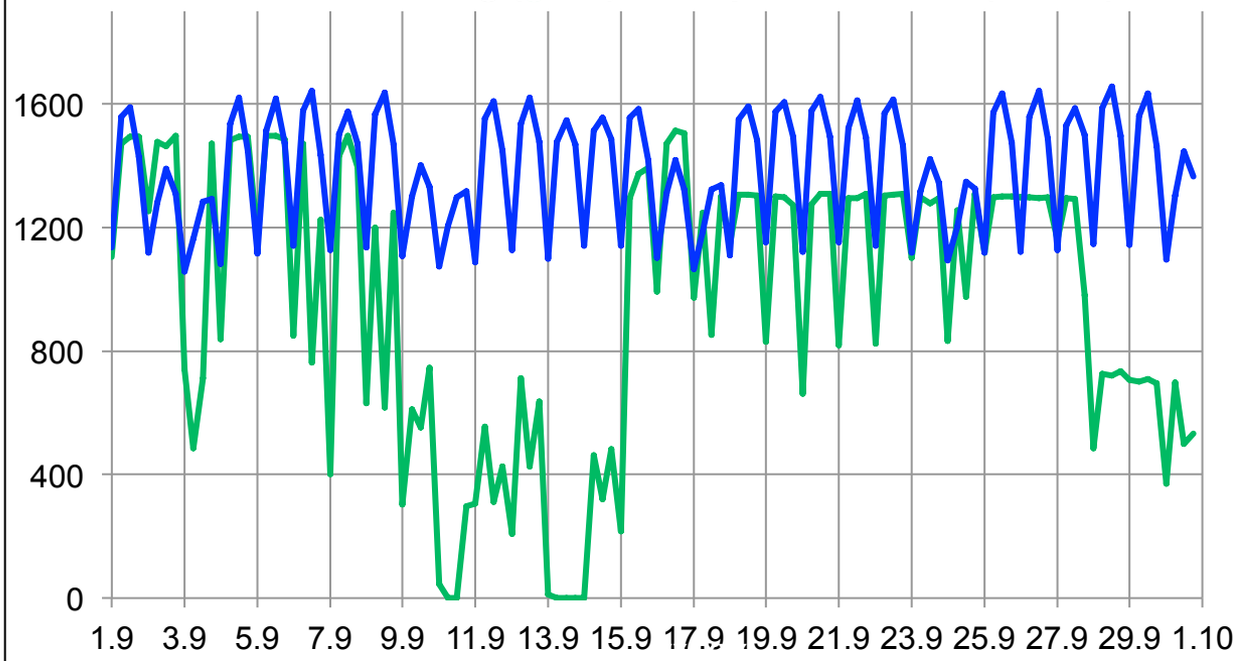


Produktion – Heizkraftwerk Moorburg – September 2017

Hamburger Strombedarf (blau) und Einspeisung des Heizkraftwerks Moorburg (grün) im September 2017 (in MW)



Quelle Strombedarf Hamburg: www.energieportal-hamburg.de

Monatskennzahlen

Betriebszeit	91%
Betriebszeit mit beiden Blöcken	69%
Betriebsstunden	674
Netzeinspeisung in GWh	693
Anteil Einspeisung am Hamburger Strombedarf	68%

- Mitte und Ende des Monats Kurzstillstände jeweils eines Blocks für Wartungsarbeiten
- Reduzierte Einspeisung in der zweiten Septemberwoche aufgrund eines Sturmtiefs mit starker Windeinspeisung
- In der zweiten Monatshälfte an Werktagen zuverlässige Produktion von ca. 90% des Hamburger Strombedarfs