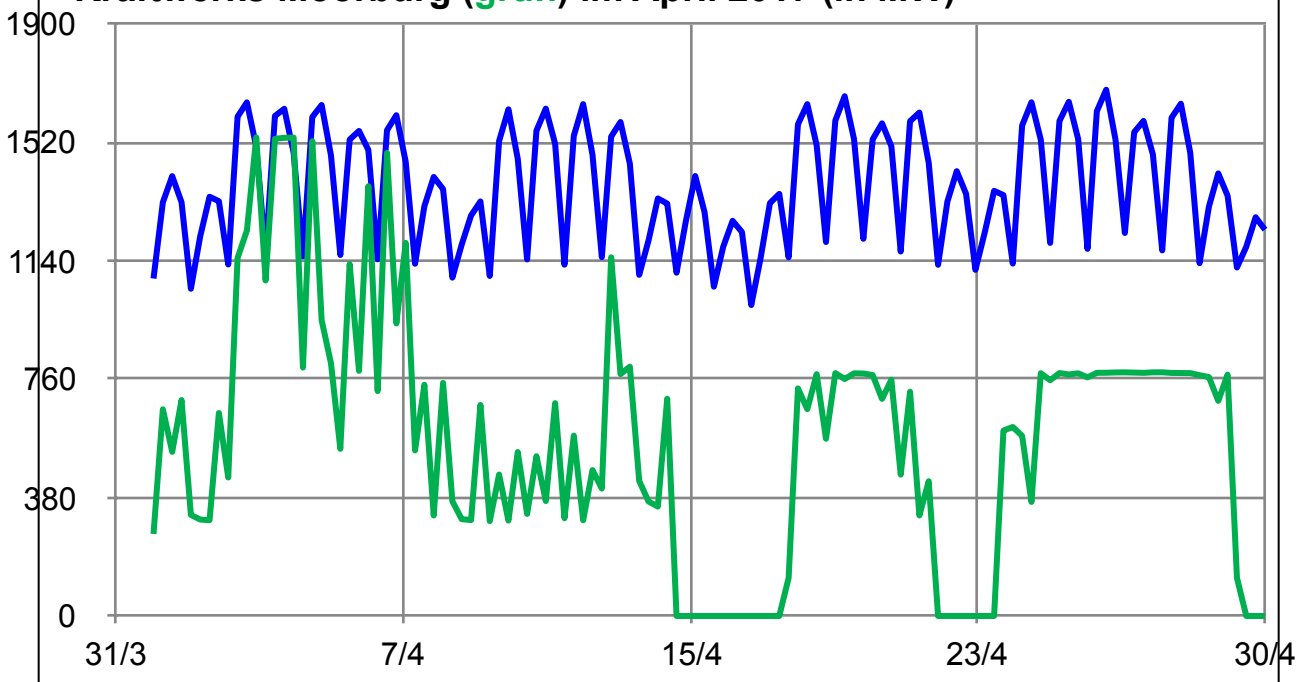


Produktion Heizkraftwerk Moorburg – April 2017

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



Quelle Strombedarf Hamburg: www.energieportal-nam-burg.de

- Nach pausenlosem Betrieb seit Jahresbeginn war das Heizkraftwerk Moorburg im April an einigen Wochenendtagen mit starker Windeinspeisung nicht am Netz.
- Ab 13. April Durchführung einer geplanten Garantie-Revision an Block A, daher wurden im April nur ca. 40% des in Hamburg verbrauchten Stroms in Moorburg erzeugt – deutlich weniger als im Januar, als es mehr als 70% waren.

Monatskennzahlen

Betriebszeit	81%
Betriebszeit mit beiden Blöcken	18%
Betriebsstunden	582
Netzeinspeisung in GWh	413
Anteil Einspeisung am Hamburger Strombedarf	40%
Stunden mit Lastanpassung zum Ausgleich erneuerbarer Energien nach Aufforderung durch den Netzbetreiber	17