

ener|gate gasmarkt

Dr. Heiko Lohmann



THEMA DES MONATS
Neue Gaskraftwerke

TOPIC OF THE MONTH
New gas fired power plants

ISSN-Nr.: 1863-4311

Liebe Leserinnen und Leser,

es war jetzt kein super ereignisreicher Mai. Ich habe daher die Gelegenheit genutzt, mir im Thema des Monats die „Kraftwerksliste“ des BDEW genauer anzuschauen, also die Liste mit den zu erwartenden Neubauten. Sie wurde – wie fast in jedem Jahr – anlässlich der Hannover-Messe veröffentlicht. Laut dieser Liste gibt es Gaskraftwerksprojekte mit einer Gesamtkapazität von 9.640 MW. Wenn meine Einschätzungen richtig sind, dann werden davon maximal 2.420 MW realisiert. Denn die Liste enthält eine ganze Reihe von „Projektleichen“. Dafür habe ich aber noch drei mögliche Projekte mit einer Kapazität von 1.000 MW entdeckt, die nicht auf der BDEW-Liste stehen. Dennoch: Die reale Projekt-Pipeline sieht bescheiden aus, aber lesen Sie selbst.



> Dr. Heiko Lohmann

Noch einmal zu dem Wasserstoff-Thema der letzten Ausgabe. Man sollte das Thema wohl durchaus im Auge behalten. Ich bin im Mai auf der Flame-Konferenz in Amsterdam gewesen. Die Flame war auch schon mal größer, aber ist wohl immer noch die wichtigste europäische Gaskonferenz. Eines der zentralen Themen, das sich durch die vier Tage zog, war Wasserstoff. Für viele Redner und Teilnehmer liegt darin eine mögliche Zukunft der Gaswirtschaft. Wobei die Flughöhe in der Regel hoch war, neue Ideen, wie denn die Mühen der Ebene zu überwinden sind und welche Geschäftsmodelle möglich werden, wurden denn auch nicht präsentiert.

In einer kleinen Nebenreihe der Flame polierten die Analysten ihre Glaskugeln zur Vorhersage des zukünftigen Sommer-Winter-Spreads und damit des Wertes von Speichern: 3,50 bis 4,00 Euro/MWh sind bis Mitte 2020 wieder möglich, lautete die Vorhersage von Kyos. Es bleibt bis 2035 bei 2,00 bis 2,50 Euro/MWh denkt – pessimistisch – Aurora. Michael Kohl, der Geschäftsführer von Innogy Gas Storage NWE, erwartet eine Zunahme von Stilllegungen, einige Speicher seien Cash-Flow-negativ. Aber, so nicht nur Kohl, die hohen Stilllegungskosten zögern solche Entscheidungen hinaus. Der Speicherbetrieb bleibt ein schwieriges Geschäft, auch wenn viele Marktteilnehmer davon ausgehen, dass ihre Bedeutung wieder zunehmen wird.

Große Aufregung gab es dann doch im Mai in Kassel: Bei Wingas wurden erste Entlassungen verkündet.

Lesen Sie selber!

Dr. Heiko Lohmann
Freier Mitarbeiter ener|gate

Thema des Monats: Neue Gaskraftwerke.....	6
Rahmenbedingungen.....	10
Marktentwicklung	11
Marktstruktur.....	24
Personal.....	27
Marktgerüchte.....	28
Topic of the Month: New gas fired power plants.....	32
Framework Conditions	36
Market Development	37
Market Structure.....	49
Personnel	52
Market Rumours.....	53