



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT
PRESSESTELLE

PRESSEMITTEILUNG

22. September 2015

Nr. 174/2015

Steinkohlekraftwerk GKM Block 9 in Mannheim geht ans Netz

Umweltminister Franz Untersteller: „Kohle ist nicht der Brennstoff der Zukunft. Aber noch brauchen wir sie für eine sichere Energieversorgung in Deutschland. GKM 9 leistet dazu einen effizienten Beitrag“

Im Beisein von Umwelt- und Energieminister Franz Untersteller ist heute in Mannheim Block 9 des Großkraftwerks Mannheim (GKM) offiziell in Betrieb genommen worden. Das Kraftwerk gilt als eines der modernsten Steinkohlekraftwerke weltweit. Franz Untersteller: „Ich ziehe Wind und Sonne als Energieträger uneingeschränkt vor, keine Frage. Trotzdem freue ich mich als Energieminister, dass GKM 9 helfen kann, die Stromversorgung in Baden-Württemberg auch zukünftig zu sichern. Wir können derzeit leider noch nicht komplett auf Kohle als Brennstoff verzichten, aber wenn wir sie schon nutzen müssen, dann so, wie im GKM Block 9.“

GKM 9 habe einen Wirkungsgrad von über 46 Prozent, und der Brennstoff werde bei Nutzung der Wärme zu fast 70 Prozent genutzt. Das seien für ein Kohlekraftwerk richtig gute Zahlen, so Untersteller. Durch die gleichzeitige Stilllegung älterer Blöcke am Standort werde unterm Strich künftig auch weniger CO₂ ausgestoßen als bisher. „Dennoch“, sagte Untersteller, „bin ich überzeugt davon, dass GKM 9 das letzte Kohlekraftwerk ist, das in Baden-Württemberg ans Netz geht.“

Abonnieren Sie unseren Newsletter: www.um.baden-wuerttemberg.de/de/presse-service/online-angebote/nl/

Das Umweltministerium twittert. Folgen Sie uns: www.twitter.com/UmweltBW

Kernerplatz 9 · 70182 Stuttgart (VVS: Staatsgalerie) · Willy-Brandt-Str. 41 · 70173 Stuttgart

Telefon 0711 126-2781 · Telefax 0711 126-2880 · presse@um.bwl.de

www.um.baden-wuerttemberg.de · www.service-bw.de · DIN EN ISO 50001:2011 zertifiziert

