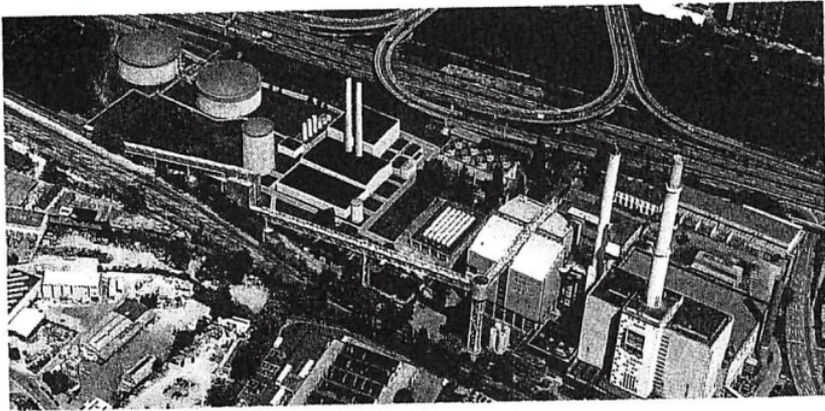


## Moderne Fernwärme für die Region Stuttgart



Die Planungen für das neue EnBW-Heizwerk in Stuttgart-Gaisburg kommen voran: Die EnBW hat offiziell die Genehmigungsunterlagen beim Regierungspräsidium Stuttgart eingereicht und die Ausschreibungen für die Hauptgewerke des Neubaus gestart. Das neue Heizwerk soll ab 2019 die bestehende Anlage ersetzen. Diese versorgt heute gemeinsam mit drei

anderen Kraftwerken über 25.000 Haushalte, 1.300 Firmen und 300 öffentliche Einrichtungen in Stuttgart und Umgebung mit kostengünstiger und umweltschonender Fernwärme. „Umweltfreundlicher, moderner, kleiner“ – so soll das neue Heizwerk künftig die Fernwärmeversorgung für Stuttgart und den mittleren Neckarraum modernisieren. So wird der Brennstoff von Kohle auf Gas umgestellt und parallel werden dazu kohlebefeuerte Anlagenteile stillgelegt. Die neue Anlage soll aus vier Bausteinen bestehen: einem effizienten Gasheizwerk, einer ebenfalls mit Gas befeuerten Anlage zur Kraft-Wärme-Kopplung, einem Fernwärmespeicher und einer Fernwärmestation. Deutlich verringern wird sich der Ausstoß von Kohlendioxid, Feinstaub, Schwermetallen und Schwefeldioxid. Wegen des deutlich geringeren Flächenbedarfs ergeben sich zudem interessante städtebauliche Chancen.



Informationen unter [www.enbw.com/gaisburg](http://www.enbw.com/gaisburg)