

# Hanau

## Kaserne wird zum Kraftwerk

**[10.1.2019] Auf dem Konversionsgelände der Großauheim-Kaserne in Hanau soll eine der größten Freiflächen-Photovoltaikanlagen in Hessen entstehen.**

Auf dem Gelände einer ehemaligen US-Kaserne werden die Stadtwerke Hanau gemeinsam mit der Firma AHS-Solar eine Photovoltaik-Freiflächenanlage errichten. Nach Angaben der Stadtverwaltung wird die Anlage die größte ihrer Art im Main-Kinzig-Kreis und einer der größten Freiflächenanlagen in Hessen sein. Die Bundesanstalt für Immobilienaufgaben (BImA), Eigentümerin des Areals, verpachtet zu diesem Zweck ein acht Hektar großes Gelände. Für die neue Photovoltaik-Freiflächenanlage werden auf der Konversionsfläche insgesamt 24.000 Solarmodule aufgestellt. Damit erreicht die Anlage eine Leistung von bis zu sieben Megawatt. Die dort in einem Jahr erzeugte Strommenge entspricht rechnerisch dem jährlichen Verbrauch von rund 3.500 Haushalten. Die Kosten für den Solarpark werden mit rund vier Millionen Euro angegeben. Die Inbetriebnahme ist für Anfang 2020 vorgesehen **(al)**

[www.hanau.de](http://www.hanau.de)

Stichwörter: Solarthermie, Photovoltaik, Hanau, Stadtwerke Hanau

*Bildquelle: Stadt Hanau*

---

**Quelle:** [www.stadt-und-werk.de](http://www.stadt-und-werk.de)