

## Kraftwerk in Landau vor der Wiederinbetriebnahme?

## Kraftwerk in Landau vor der Wiederinbetriebnahme?

28. März 2017

Der SWR berichtet, dass ein Sonderbetriebsplan für das Geothermiekraftwerk in Landau bei den Genehmigungsbehörden eingereicht wurde. Für die Wiederinbetriebnahme wurde die Sicherheitstechnik der Anlage komplett überarbeitet.

Die Betreiber-Firma Daldrup & Söhne AG hat nach Informationen des SWR die Anlage mit Sensoren ausgestattet, dass das Geothermie-Kraftwerk bei Störungen automatisch herunterfährt. Ziel ist es den Austritt von hochmineralisiertem Tiefengrundwasser aus der Anlage, wie vor drei Jahren geschehen, zu verhindern. Laut eines Bergamtssprechers seien mit dem den Behörden vorliegenden Grundwasser-Gutachten, dann alle Auflagen erfüllt. Damit müsse das Bergamt den Betrieb der Anlage demnächst genehmigen, wie der SWR mitteilt.

Landaus Oberbürgermeister Thomas Hirsch äußerte sich jedoch kritisch gegenüber dem SWR, da das Kraftwerk in direkter Nachbarschaft zu einem Wohnviertel liegt. Diese Gedanken hätte man sich aber schon bei der Baugenehmigung für das Wohngebiet machen müssen. Versorgungstechnisch ist es auf jeden Fall sinnvoll, neben einer Geothermieanlage, die auch Wärme für die kommunale Versorgung auskoppelt, ein Wohngebiet zu errichten. (js)

### Quelle:

SWR

**Beteiligte Firmen:** [Daldrup & Söhne AG](#) [1]

**Projekte zu dieser News:** [Landau in der Pfalz](#) [2]

Schlagworte: [Landau](#) [3], [sanierung](#) [4], [Wiederinbetriebnahme](#) [5]

### Quellen-URL:

<https://www.tiefegeothermie.de/news/kraftwerk-in-landau-vor-der-wiederinbetriebnahme>

### Verweise:

[1] <https://www.tiefegeothermie.de/branchenverzeichnis/daldrup-soehne-ag>

[2] <https://www.tiefegeothermie.de/projekte/landau-in-der-pfalz>

[3] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/landau>

[4] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/sanierung>

[5] <https://www.tiefegeothermie.de/schlagworte/wiederinbetriebnahme>