

## Thema Schwefelhexafluorid (SF<sub>6</sub>)

1. Ist das oben beschriebene Thema der Kreisverwaltung bekannt?

Das Thema ist bekannt. Der Themenkomplex der SF<sub>6</sub>-gasisolierten Schaltanlagen ist kein Themenbereich, der auf Windenergieanlagen beschränkt ist. Diese SF<sub>6</sub> Schaltanlagen kommen in einer Vielzahl von elektrischen Anlagen zur Anwendung. SF<sub>6</sub> dient als Isoliergas in elektrischen Anlagen wie Umspannwerken, die Strom auf die verschiedenen Netzebenen verteilen und auf die jeweils erforderliche Spannung bringen. Dieses Isoliergas kommt auch bei Solaranlagen zur Anwendung oder Anlagen der Industrie sowie IT-Rechenzentren.

2. Wird vor der Genehmigung von WEA im Kreis Olpe geprüft, ob diese mit SF<sub>6</sub> isoliert bzw. kontaminiert sind?

Eine Überprüfung von WEA oder anderen Industrieanlagen hinsichtlich SF<sub>6</sub> erfolgt nicht. Für eine Prüfung hinsichtlich eines Verbotes durch Nebenbestimmungen in Genehmigungsverfahren gibt es keine Rechtsgrundlage. Eine WEA spezifische Regelung verstieße im Übrigen gegen den Gleichbehandlungsgrundsatz.

3. Welche der bereits errichteten WEA sind mit SF<sub>6</sub> kontaminiert?

Darüber liegen keine Informationen vor.

4. Welche Maßnahmen wird die Verwaltung ergreifen, um im „Landkreis Olpe“ die Errichtung SF<sub>6</sub>- kontaminierter WEA in Zukunft zu verhindern?

Keine.