



## Aktuelle Debatte

—

Fraktion FDP

### **Sachsen-Anhalt entwickelt die Chemieindustrie der Zukunft**

Es wird beantragt, zur 16. Sitzungsperiode des Landtages von Sachsen-Anhalt am 13./14./15. Dezember 2022 eine Aktuelle Debatte zum o. g. Thema durchzuführen.

#### **Begründung**

Vor wenigen Wochen wurde von Bildungsministerin Bettina Stark-Watzinger (FDP) verkündet, dass als Kompensation zum Braunkohleausstieg zwei Großforschungsprojekte der Spitzenforschung nach Mitteldeutschland gehen. Dabei soll in der Region Leuna-Bitterfeld ein Zentrum für Transformation in der Chemieindustrie entstehen. Das Centre for the Transformation of Technology soll sich dabei in Leuna 3 ansiedeln.

Die Chemieindustrie ist eine der wichtigsten Technologien Sachsens-Anhalts und befindet sich zurzeit aufgrund der Energiekrise vor großen Herausforderungen.

Allein auf dem Industriegebiet in Leuna sind auf diesem Industriegelände heute rund 100 Firmen mit mehr als 12 000 Beschäftigten ansässig. Mit dem Hydrogen Lab Leuna werden die Weichen für innovative Forschung und Entwicklung zur Erzeugung und zum Einsatz von grünem Wasserstoff in der chemischen Industrie der Zukunft gestellt.

Wasserstoff ist ein Schlüsselement für die Rohstoffversorgung der chemischen Industrie und ist für das Erreichen der Klimaziele essenziell. Im mitteldeutschen Chemiedreieck entsteht mit dem Hydrogen Lab Leuna eine neue Generation der Testinfrastruktur für Wasserstofftechnologien sowie eine innovative Verbindung von Industrie und Forschung.

Sachsen-Anhalt geht mit Innovation die Herausforderungen der Chemieindustrie an, um die Zukunft dieser wichtigen Industrie zu sichern.

Andreas Silbersack  
Fraktionsvorsitz