



# Haseloff und Spahn bei IDT Biologika

Ministerpräsident Dr. Reiner Haseloff sowie Bundesgesundheitsminister Jens Spahn werden am **Freitag, 16. April 2021, 14.45 Uhr**, den Impfstoffhersteller IDT Biologika in Dessau-Roßlau, Am Pharmapark, 06861 Dessau-Roßlau, besuchen. Aus diesem Anlass wird es ein Pressegespräch mit den beiden Politikern sowie dem CEO von IDT, Dr. Jürgen Betzing, geben.

Medienvertreter/innen, die den Termin wahrnehmen wollen, müssen sich bis **Donnerstag, 15. April 2021, 15.00 Uhr**, anmelden unter [ulrich.gartner@gartnercommunications.com](mailto:ulrich.gartner@gartnercommunications.com) oder telefonisch unter 0171-56 57 953

Quelle: Staatskanzlei und Ministerium für Kultur des Landes Sachsen-Anhalt

14.04.2021

← vorheriger Beitrag

nächster Beitrag →

Merken



## DAS KÖNNTE SIE AUCH INTERESSIEREN:

### Überbrückungshilfe IV kann ab heute beantragt werden

07.01.2022

Sie können seit heute über die Plattform [www.ueberbrueckungshilfe-unternehmen.de](http://www.ueberbrueckungshilfe-unternehmen.de) Anträge auf Überbrückungshilfe IV für den Förderzeitraum Januar bis März 2022 stellen. Die Anträge sind über sogenannte prüfende Dritte, wie beispielsweise Steuerberater, einzureichen. Die maßgeblichen Förderbedingungen sind in Form von FAQ auf der Plattform veröffentlicht. Die bewährten Förderbedingungen werden in der Überbrückungshilfe IV weitgehend beibehalten.

### Forschungsprojekt SEE-2L „Sicherheit elektrochemischer Energiespeicher in Second-Life-Anwendungen“

24.11.2021

Ein Wissenschaftlerteam der Universität Magdeburg erforscht im Großversuch die sichere Nachnutzung elektrochemischer Energiespeichersysteme. Aber zuerst müssen die sicherheitsrelevanten Hausaufgaben gemacht werden.

### Glänzende Aussichten für das „weiße Gold“ aus Sachsen-Anhalt

24.11.2021

Die „CIECH Gruppe“ wird bald von Staßfurt aus Europa mit Salzprodukten versorgen und weltweit pharmazeutisches Salz exportieren. Noch in diesem Jahr soll dafür eine neue Anlage ihren Betrieb aufnehmen. Mit der wohl modernsten und umweltfreundlichsten Anlage zur Herstellung von Siedesalz kommt das Unternehmen seiner Vision von einem auf Nachhaltigkeit und Digitalisierung ausgerichteten Chemiepark in der Region ein großes Stück näher – und beweist einmal mehr, dass Sachsen-Anhalt als Kernland der ostdeutschen Chemieindustrie in der Branche zu den Vorreitern zählt.

UNSERE WEBSITE VERWENDET COOKIES

Unsere Webseite setzt Cookies ein, um unsere Dienste für Sie bereitzustellen. Ebenfalls werden Cookies von Drittanbietern verwendet. Durch Ihre Zustimmung erklären Sie sich damit einverstanden, dass wir Cookies setzen. Sie können die Cookie-Einstellungen jederzeit ändern.

**29.10.2021**

**Solvay schreibt Erfolgsgeschichte mit ultrahochreinem Wasserstoffperoxid fort**

**Die global agierende Solvay-Gruppe errichtete schon in den 1990er Jahren an ihrem Traditionsstandort für Soda-Produktion im sachsen-anhaltischen Bernburg Anlagen zur Herstellung und Reinigung von Wasserstoffperoxid. Inzwischen meldet die Halbleiterindustrie wachsenden Bedarf an der Chemikalie – und Solvay reagiert mit einer neuen hochmodernen Produktionsanlage für hochreines Wasserstoffperoxid.**

Bestätigen

Einstellungen Cookies & Datenschutz

