

Presse- information

Potsdam, 5. Januar 2022

Wolfgang Roick & Erik Stohn

Die Lausitz hebt ab: Förderung des Zentrums zur Erforschung Hybrid-Elektrischer Antriebe

Wolfgang Roick, Vorsitzender des Sonderausschusses Strukturentwicklung in der Lausitz und Erik Stohn, wissenschaftspolitischer Sprecher der SPD-Fraktion, zur Überreichung eines ersten Förderbescheids von 39 Mio. € durch die Forschungsministerin an die Präsidentin der BTU Cottbus Senftenberg:

Wolfgang Roick: „CHESCO (*Center for Hybrid Electric Systems Cottbus*) ist ein wichtiger Meilenstein für die Stärkung und Entwicklung der Lausitz! Ich freue mich sehr darüber, dass Projekte der Energie- und Verkehrswende in der Lausitz angesiedelt werden. CHESCO besitzt dabei das Potenzial durch die Erforschung und Weiterentwicklung CO₂-armer Antriebstechnologien einen wichtigen Beitrag in der Treibhausgasreduktion im weltweiten Flugverkehr zu leisten. Rund 39 Millionen Euro werden in das Projekt investiert. Das ist ein wichtiges Zeichen für den Technologie- und Zukunftsstandort Lausitz!

Erik Stohn: „Mit CHESCO wird ein Technologiebooster auch die Forschungslandschaft in der Lausitz stärken. Es wird an klimafreundlichen Antrieben für die Luftfahrt, Bahn und Straße aber auch im Bereich Off-road geforscht werden. Hybrid-elektrische Antriebe bieten eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten. Mit den Powerplayern der Fraunhofer-Institute und Industriepartnern wie Rolls-Royce wird CHESCO zudem Forschungs- und Fertigungskompetenzen bündeln und so die Entwicklung neuer Technologien beschleunigen. Wissenschaftliche Zukunft wird in Brandenburg gemacht! In Zukunft sollen bis zu 400 Beschäftigte bei CHESCO arbeiten. Für einen geordneten Strukturwandel sind die Fördermittel für CHESCO also gut angelegt.“

Presse- stelle

Janine Kossack
Kommissarische
Pressesprecherin &
Referentin für
Öffentlichkeitsarbeit

E-Mail:
janine.kossack@spd-fraktion.brandenburg.de

Alter Markt 1
14467 Potsdam

Tel.: 0331 / 966 1324