

31.10.2022

Aktuelle Stunde

auf Antrag
der Fraktion der AfD

Übernahme von Elmos als Anfang oder Ende? Wie verhindert NRW nach der gefährlichen Abhängigkeit vom russischen Erdgas die nächste drohende Abhängigkeit?

Der Dortmunder Hersteller von Halbleitern Elmos hat kurz vor Weihnachten 2021 den Verkauf seiner Fabrik an das eigentlich in Stockholm ansässige Unternehmen Silex bekannt gegeben. Dieses Unternehmen wird allerdings zu 100 Prozent vom chinesischen Konzern, Sun Microelectronics, kontrolliert. Ein solcher Verkauf bedarf der Genehmigung durch die Bundesregierung.

Nun ist eine öffentliche Debatte darüber entbrannt, ob die Bundesregierung dem Verkauf dieses Unternehmens zustimmen soll, da die Gefahr besteht, dass technologische Kompetenzen in die Hände fremder Staaten geraten. Das Bundesamt für Verfassungsschutz hat die Bundesregierung nach Presseaussagen vor einer Genehmigung dieses Verkaufs gewarnt.¹

In China besteht oftmals ein enger Austausch zwischen dem von der kommunistischen Partei geführten Staat und Industriekonzerne. Der Gründer des Huawei-Konzerns, Ren Zhengfei, war beispielsweise früher für die chinesische Armee tätig.² Huawei stellt u.a. Komponenten für 5G-Mobilfunknetze her.

Ein Ausschuss des Unterhauses des Vereinigten Königreichs kam zu dem Schluss, dass Huawei über enge Verbindungen zum chinesischen Staat und zur kommunistischen Partei, die diesen Ein-Parteien-Staat autoritär regiert, verfügt.³

Aus Furcht vor Cyber-Spionage durch Komponenten dieses Herstellers haben die USA, das Vereinigte Königreich und andere Länder den Einbau von Komponenten von Huawei in ihren 5G-Netzen verboten.

Der Krieg in der Ukraine hat beispielhaft verdeutlicht, was die Folgen einer einseitigen Abhängigkeit – in diesem Fall der Rohstoff- und Energieversorgung – für unser Land bedeuten. Die Aufgabe der Nutzung der heimischen Rohstoffe (Braunkohle), aber auch die Aufgabe

¹ Htt ps: // [www. Bild .de/ geld /wirtschaft/ wirtschaft /china -bundesregierung-prueft-naechsten-deal-deutscher-chip-macher-elmos-bald-chi- 817 521 88. Bild .ht ml](http://www.Bild.de/geld/wirtschaft/wirtschaft/china-bundesregierung-prueft-naechsten-deal-deutscher-chip-macher-elmos-bald-chi-81752188) abgerufen am 28.10.2022

² Htt ps: // [edition. Cnn .com/ 2019 /03/ 13 /tech/ huawei- ren -zhengfei/ index. Html](http://edition.Cnn.com/2019/03/13/tech/huawei-ren-zhengfei/index.html) abgerufen am 28.10.2022

³ Htt ps: // [www. Bbc .com/ news /technology – 544 551 12](http://www.Bbc.com/news/technology-54455112) abgerufen am 28.10.2022

eigener, weltweit geachteter technologischer Kompetenzen zur Energieerzeugung im Bereich der friedlichen Nutzung der Kernenergie haben in diese Abhängigkeit geführt. Darüber hinaus hat Deutschland es zugelassen, dass kritische Teile der Energieinfrastruktur – wie z.B. Gasspeicher – vom russischen Staatskonzern Gazprom übernommen wurden.⁴ Auch andere für die Energieversorgung relevante Unternehmen – z.B. die PCK-Raffinerie in Schwedt an der Oder – gehören russischen Unternehmen.⁵

Selbst im Bereich der sogenannten „Erneuerbaren Energien“ ist Deutschland von China massiv abhängig. 80 Prozent des weltweit produzierten Neodyms stammen von dort. Neodym wird u. a. in Windrädern verbaut. Darüber hinaus ist Deutschland mit Blick auf die vermeintliche grüne Transformation z. B. in der Elektromobilität von Rohstofflieferungen von China abhängig.⁶

Allerdings sind autoritäre Ein-Parteien-Staaten wie China auch wichtige Absatzmärkte für die deutsche Industrie. Der Chef des Chemiekonzerns BASF hat das allgemeine „China Bashing“ in Deutschland kritisiert. Dabei hob er die Bedeutung des chinesischen Marktes für sein Unternehmen auch in der Zukunft hervor.⁷ Deutschland und Nordrhein-Westfalen stehen vor der Herausforderung, sich auf der einen Seite nicht in einseitige Abhängigkeiten zu begeben und auf der anderen nicht den Zugang zu wichtigen Absatzmärkten zu verbauen.

Der Landtag von Nordrhein-Westfalen muss im Rahmen einer Aktuellen Stunde darüber debattieren, wie die Abhängigkeit von fremden Staaten in der Wirtschaft minimiert werden kann, wie Absatzmärkte für die NRW-Exportwirtschaft erhalten bleiben und die Souveränität unserer Demokratie verteidigt werden kann.

Christian Loose
Dr. Martin Vincentz
Andreas Keith

⁴ Htt ps: // www.Wiwo.de/unternehmen/energie/gefahrlische-abhaengigkeit-warum-gehört-deutschlands-groesster-gasspeicher-gazprom/28014654.html abgerufen am 28.10.2022

⁵ Htt ps: // www.Nzz.ch/wirtschaft/von-gazprom-bis-rosneft-russlands-kraken-in-deutschland-ld.1677966 abgerufen am 28.10.2022

⁶ Htt ps: // www.Cicero.de/wirtschaft/eu-green-deal-gruener-weg-in-die-abhaengigkeit-china-seltene-erden-klima abgerufen am 28.10.2022

⁷ Htt ps: // www.Tagesschau.de/wirtschaft/basf-chef-brudermueller-china-bashing-wegkommen-101.html abgerufen am 28.10.2022