



SPD-Fraktion im Rat der Stadt Lünen
Antrag

An den
Bürgermeister der Stadt Lünen
Herrn Jürgen Kleine-Frauns
Rathaus
sowie
Herrn Haag (Vorsitz im Ausschuss STEP)
Frau Schächter (Vorsitz im Ausschuss UKM)
Herrn Koch (Vorsitz im Ausschuss AWI)

Lünen, 22.09.2021

Änderungsantrag: Entwicklungskonzept Lippholthausen

Sehr geehrter Herr Bürgermeister, sehr geehrte Damen und Herren, wir bitten Sie den folgenden Antrag auf die Tagesordnung der Sondersitzung AWI, UKM und STEP am 28.09.2021, sowie die der nächsten Ratssitzung aufzunehmen.

Antrag:

- a. Wir fordern, den Wirtschaftsstandort Lippholthausen so zu entwickeln, dass den im Umwelttechnologie-Atlas für Deutschland (GreenTech-Atlas 2021)¹ des Bundesumweltministeriums gelisteten Branchen/Unternehmen der Umwelttechnik und Ressourceneffizienz, der Vorzug gegeben wird. Vorrangig sollen vernutzte Flächen betrachtet werden. Ferner ist zu berücksichtigen, in wie weit es für die Energiewende von Bedeutung ist, die vorhandene Energieinfrastruktur zu nutzen.
- b. Mit Blick auf die Zukunft ist der Standort, des spätestens 2038 freiwerdenden Trianel Kraftwerks, in die Planungen einzubeziehen.
- c. Die verkehrliche Einbindung des Entwicklungsgebietes in den Stadtraum sowie die interne verkehrliche Erschließung sind unter Berücksichtigung aller bestehenden und zukünftigen Verkehrsarten durch geeignete Fachplaner zu konkretisieren. Dabei soll der Vorteil der Trimodalität genutzt werden.

Fraktionsvorsitzender: Rüdiger Billeb

Geschäftsstelle: Stadttorstraße 5 – 44532 Lünen -Tel: 02306-1528 – Email: fraktion(at)spdluenen.de



SPD-Fraktion im Rat der Stadt Lünen Antrag

Begründung:

Umwelttechniken und Ressourceneffizienz modernisieren unsere Wirtschaft und treiben die nachhaltige Entwicklung weltweit an. Sie sorgen für nachhaltige Produkte, Innovation und nachhaltiges Wachstum. Dabei liefern sie Antworten auf die Frage, wie wir den Grundbedürfnissen einer wachsenden Zahl von Menschen gerecht werden können, ohne die ökologischen Grundlagen weiter zu zerstören.

Der GreenTech Umwelttechnik Atlas 2021 des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) benennt sieben Leitmärkte der Umwelttechnik und Ressourceneffizienz und deren Marktsegmente

Dabei kommen Unternehmen der Branchen...

- Umweltfreundliche Erzeugung, Speicherung und Verteilung von Energie
- Energieeffizienz
- Rohstoff- und Materialeffizienz
- Nachhaltige Mobilität
- Kreislaufwirtschaft
- Nachhaltige Wasserwirtschaft • Nachhaltige Agrar- und Forstwirtschaft

... besondere Bedeutung zu.

Damit der Ausstieg aus der Kohle hin zum Einstieg in den Markt der erneuerbaren Energien gelingt, ist es erforderlich, am ehemaligen STEAG-Standort Unternehmen der GreenTech Leitmärkte anzusiedeln.

Ziel ist es den Gewerbe- und Industriestandort zu einem europaweit angesehenen und nachhaltigen Standort für Kreislaufwirtschaft und weitere Zukunftsbranchen und in Anlehnung an seine über 80jährige Geschichte als Standort für umweltfreundliche Erzeugung, Speicherung und Verteilung von Energie zu entwickeln. Lippolthausen soll geprägt sein als Standort, an dem Unternehmen sich den Kriterien guter Arbeit, insbesondere der Tarifbindung und der Mitbestimmung, verpflichtet fühlen.

Wir bitten freundlich um Zustimmung. Mit
freundlichen Grüßen

Rüdiger Billeb

Vorsitzender der SPD-Fraktion

Fraktionsvorsitzender: Rüdiger Billeb

Geschäftsstelle: Stadttorstraße 5 – 44532 Lünen -Tel: 02306-1528 – Email: fraktion(at)spdluenen.de