



Dresden, 15.03.2018

Pressemitteilung

Zukunft der Braunkohle-Region Ostsachsen sichern

Haus & Grund Sachsen fordert Konzepte für den Strukturwandel in der Lausitz

Eine Entscheidung darüber, wie lange noch Braunkohle in der Lausitz gefördert und verstromt wird, ist noch nicht getroffen. Doch mit den Folgen des Braunkohleausstieges beschäftigen sich die Menschen aus der Region bereits jetzt, wie bei einer Diskussion auf der Jahresversammlung privater Haus-, Wohnungs- und Grundeigentümer am 12. März 2018 in Bautzen deutlich wurde.

In welche Richtung wird sich die Region nach dem Kohleausstieg entwickeln? Welche Perspektiven werden die Menschen dann zum Leben und Arbeiten haben?

René Hobusch, Präsident des Landesverbandes Haus & Grund Sachsen, positionierte sich dazu vor den Mitgliedern der Versammlung. „Die sächsische Staatsregierung steht in der Pflicht, den Strukturwandel in der Region aktiv zu begleiten. Denn ein erfolgreicher Strukturwandel garantiert, dass auch kommende Generationen ihre Heimat in der Lausitz haben und Dörfer und kleine Städte nicht aussterben.“

Er forderte, bereits jetzt gemeinsam mit den Menschen vor Ort nach Lösungen für die Zeit nach dem Kohleausstieg zu suchen. „Dabei muss auch der Frage nachgegangen werden, welche Kompetenzen es rund um die Braunkohle als auch abseits von dieser gibt, von denen man profitieren kann. Und welche Unterstützung zu welchem Zeitpunkt von der Landes-, Bundes- und EU-Politik benötigt wird.“, so Hobusch.

V.i.S.d.P.

René Hobusch, Präsident Haus & Grund Sachsen e.V.

Tel.: 0177-6 01 88 80

E-Mail: info@haus-und-grund-sachsen.de

Haus & Grund Sachsen ist der Interessenverband der privaten Haus-, Wohnungs- und Grundeigentümer im Freistaat Sachsen. Mit rund 10.000 Mitgliedern, die in vierzehn regionalen Ortsvereinen betreut werden, stellt er den größten Wohneigentümerverband in den Neuen Bundesländern. Die Mitglieder erhalten ein umfangreiches Beratungsangebot rund um privates Immobilieneigentum zu Rechts- und Steuerfragen, Finanzierung und Versicherungen sowie die Themen Bauen, Renovieren, Technik und Energie.