

Pressemitteilung

Nr. 162 vom 01.12.2009

Christoffers: CCS-Forum bietet Bürgern umfassende Information

- LBGR schaltet heute neue Plattform im Internet frei -

Das Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe Brandenburg (LBGR) schaltet am heute im Internet ein **CCS-Forum** frei. CCS steht für „Carbon Capture & Storage“ und bezeichnet die Abscheidung und anschließende unterirdische Speicherung von Kohlendioxid.

Ziel der neuen Internet-Plattform ist es, die Öffentlichkeit rund um die Themen CCS, CO₂-Speicherung und Klimaschutz zu informieren. Neben den aktuellen thematischen Informationen können die Bürger über das Internet Kontakt zum LBGR aufnehmen und direkt über eine interaktive Seite Fragen zu diesen Themen an das Amt richten.

„Mit der Technologie zur Abscheidung und Speicherung von CO₂ hat Brandenburg die Chance, den Kohlendioxidausstoß bei der Braunkohleverstromung deutlich zu verringern und damit bei der Klima schonenden Nutzung der Braunkohle national und international eine Vorreiterrolle einzunehmen“, sagte Brandenburgs Wirtschaftsminister Ralf Christoffers. Eine zuverlässige Technologie zur Senkung des CO₂-Ausstoßes sei unabdingbar, wenn Brandenburg seine in der „Energiestrategie 2020“ formulierten ehrgeizigen Ziele erreichen wolle.

„Die neue Internetplattform trägt dazu bei, die brandenburgische Bevölkerung kompetent über die CCS-Technologie aufzuklären“, sagte Christoffers. Ihm sei es wichtig, die Bürgerinnen und Bürger bei der Energiepolitik des Landes Brandenburg mitzunehmen. „Nur wer über eine neue Technologie – über ihre Entwicklung, Erforschung und Risiken - umfassend informiert ist, kann sie vorurteilsfrei beurteilen.“

Das CCS-Forum ist ein Bestandteil der Internetpräsentation des LBGR und unter www.lbgr.brandenburg.de erreichbar.