

# Öffentliche Informationsveranstaltung über das Senkungsgebiet Lehrte-Süd

06. November 2024

Klaus Söntgerath  
Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie



# Einwirkungsbereich

- Grundlage: Einwirkungsbereichs-Bergverordnung.
- Ermittlung durch Unternehmer anhand einer Bodensenkung von 10 cm.
- Unternehmer zeigt ermittelten Einwirkungsbereich beim LBEG an.
- LBEG prüft den Einwirkungsbereich, legt ihn für diesen Betrieb fest und gibt ihn öffentlich bekannt.
- Rechtswirkung des Einwirkungsbereiches (Bergschadensvermutung):  
„Entsteht im Einwirkungsbereich der untertägigen Aufsuchung oder Gewinnung eines Bergbaubetriebes ... durch Senkungen, Hebungen, Pressungen oder Zerrungen der Oberfläche oder durch Erdrisse oder durch Erschütterungen ein Schaden, der seiner Art nach ein Bergschaden sein kann, so wird vermutet, dass der Schaden durch diesen Bergbaubetrieb verursacht worden ist.“  
(§ 120 Bundesberggesetz)



# Einwirkungsbereich

- Aktueller Vorschlag des Einwirkungsbereich von K+S im Vergleich zum aktuellen Einwirkungsbereich.
- Verfahrensstand:  
LBEG hat am 29.10.2024 den Einwirkungsbereich festgelegt und die öffentliche Bekanntgabe eingeleitet.



Quelle: LBEG, Referat L1.5  
Hintergrundkarte: ©basemap.de / BKG 2023

0 25 50 Meter



# Einwirkungsbereich

Pressemitteilung

Hannover, den 01.11.2024

## Bodensenkungen im südlichen Lehrte

### **LBEG veröffentlicht neuen Einwirkungsbereich**



Gegenüber dem alten Einwirkungsbereich hat sich der neue in Richtung Nordwesten und Süden ausgedehnt. Bildrechte: LBEG

Das Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG) gibt jetzt den neuen Einwirkungsbereich für das ehemalige Bergwerk Bergmannsseggen-Hugo bekannt. Dieser Bereich mit einer Nord-Süd-Ausdehnung von rund 230 Metern und einer Ost-West-Ausdehnung von circa 200 Metern befindet sich im Süden der Stadt Lehrte (Region Hannover) und betrifft Teile der Straßen Köhlerheide, Sophie-Scholl-Ring und Alter Bahndamm.

Bereits im Oktober 2022 hatte das LBEG einen Einwirkungsbereich bekannt gegeben, der etwas kleiner war. Die K+S Minerals and Agriculture GmbH als Betreiberin des ehemaligen Bergwerks Bergmannsseggen-Hugo im naheliegenden Sehnde hat in den vergangenen zwei Jahren weitere Höhenmessungen vorgenommen. Dabei hat das Unternehmen gemäß der



# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

