

FREIBERGER FORSCHUNGSHEFTE

Herausgegeben vom Rektor der Bergakademie Freiberg

A 112

BRENNSTOFFTECHNISCHE GESELLSCHAFT
IN DER DEUTSCHEN DEMOKRATISCHEN REPUBLIK

Gastechnisches Kolloquium

24. und 25. April 1958 in Freiberg/Sa.

BECHER: 150 Jahre Gasfach in Freiberg — GRUSON/SKODDOW: Möglichkeiten und Grenzen des Stampfbetriebes in Steinkohlenkokereien — RAMMLER/HEIDE/BORK: Vergasungsversuche mit Braunkohlenbriketts im Drehrostgenerator — HERNING: Einige Fragen zum Gastransport in Rohrleitungen — RICHTER: Der elektrische Korrosionsschutz an erdverlegten Rohrleitungen — GARSTKA: Betrachtungen über die Steinkohlenverwendung in der Deutschen Demokratischen Republik — GÖHLER/RAMMLER: Rechnerische Untersuchungen über den Ersatz des Wasserdampfzusatzes zur Vergasungsluft durch Kohlensäure bei der Vergasung von Koks im Festbettgenerator



Akademie-Verlag · Berlin

Freib. Forsch.-H.	A 112	S. 1—152	96 Bilder	25 Tab.	Berlin, März 1959
-------------------	-------	----------	-----------	---------	-------------------