

Kokereifachtagung 1989, 01/02. Juni

Inhalt

G. NASHAN

Einleitung

W. Hermann

Neuere Erkenntnisse über die Erweiterung der Rohstoffbasis für die Verkokung (wird in der Ausgabe 1991 veröffentlicht)

W. EHLERTt und H.-J. KOSCHLIG Über die Eignung unterschiedlicher Feuerfestwerkstoffe als Kopfsteine in Koksöfen

R. WORBERG

Computereinsatz in der Kokereitechnik
- eine Standortbestimmung

W. EISENHUT, F. FRIEDRICH, C. MEYER-WULF und M. REINKE

Coking Plant Environmental in West Germany

M. GROSS und P.E. DIEMER

Der Krupp-Koppers VACASULF-Prozeß zur H₂S-Entfernung aus Koksofengas

F. SCHÖNMUTH, R. PEEK, D. HINZ und F. BIGALLA

Betriebserfahrungen bei der Prozeßautomatisierung in Gasbehandlungs- und Kohlenwertstoffanlagen

D. WAGENER

Schlußwort