

Bestimmung sicherheitstechnischer Kenngrößen eines Rußstaub-Gemisches der TOTAL Raffinerie Mitteldeutschland GmbH

400€

Projekttitlel



Firma

TOTAL Raffinerie Mitdtl.

Hochschule

Otto von Guericke Universität
Magdeburg

Ort, Datum, Unterschrift

Ort, Datum, Unterschrift

Kurzbeschreibung des Projektes

In der Bachelorarbeit sollen sicherheitstechnische Kenngrößen eines spezifischen Rußstaubes bestimmt werden. Im Einzelnen handelt es sich hierbei um Zündtemperatur, Explosionsgrenzen, Selbstentzündungstemperatur und Glimmtemperatur. Darüber hinaus muss im Vorfeld der Untersuchung eine möglichst genaue Einordnung des Staubes getroffen werden.