



RESEARCH LAB

zum Testen von Gefahrstoffen

Das neue **RESEARCH LAB** von Coperion bietet alle erforderlichen **Analysemethoden** für die Charakterisierung von Gefahrstoffen.

TESTMÖGLICHKEITEN



Das **RESEARCH LAB** bietet sichere und nachhaltige Tests für alle Arten von Gefahrstoffen.

Die Testmöglichkeiten umfassen:

Morphologie und Partikelgrößenverteilung



Schütt- und Teilchendichte
sowie Fließeigenschaften



Merkmale der **Fluidisierung**



Feuchtigkeitsgehalt



Silo-Design





IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Das **RESEARCH LAB** wird hauptsächlich für sehr kritische Materialien verwendet, wie sie in der Batterie-, Kunststoff- oder Chemie-Industrie benötigt werden.

Gemeinsam mit unseren Experten:



Schaffen Sie eine Grundlage für Tests und Systemdesigns



Sind Sie in der Lage, die optimale Anlage für Ihr Produkt und Ihre Anforderungen zu entwerfen/bauen



Profitieren Sie von Coperions 120-jähriger Erfahrung im Anlagenbau für Schüttgüter



coperion

Coperion ist Industrie- und Technologieführer für Extrusions- und Compoundiersysteme, Dosiersysteme und Schüttgutaufbereitungsanlagen.

Für weitere Informationen: www.coperion.com oder info@coperion.com

Follow us

