

Tag der pneumatischen Fördertechnik

11.03.2020 Aktuelles

Der Deutsche Schüttgut-Industrie Verband (DSIV) veranstaltet am 11. März 2020 den Seminar- und Schultag „pneumatische Fördertechnik. Der Tag bietet einen besonderen, praxisnahen Blick in das enorme Spektrum der Förderung von Schüttgütern. Infastaub hält dazu einen Vortrag über die Grundlagen der Entstaubungstechnik

Der Deutsche Schüttgut-Industrie Verband (DSIV) veranstaltet am 11. März 2020 den Seminar- und Schultag „pneumatische Fördertechnik“. Der Tag bietet einen besonderen, praxisnahen Blick in das enorme Spektrum der Förderung von Schüttgütern.

Die Themengebiete beinhalten neben den Grundlagen der pneumatischen Fördertechnik, der Druckluftherzeugung und Druckluftaufbereitung und speziellen Fördersystemen auch das Thema Entstaubungstechnik. In dem Vortrag erläutern Bernhard Voß und Peter Richter, beide Infastaub, grundsätzliche Mechanismen der trockenen Partikelabscheidung und unterschiedliche Filterbauweisen. Darüber hinaus geben sie Hinweise zur Auslegung von Filteranlagen, insbesondere zu den Besonderheiten bei der Aspiration pneumatisch befüllter Behälter. Ein weiterer Schwerpunkt des Infastaub-Vortrags sind gesetzliche Anforderungen zur Luftreinhaltung sowie Aspekte des Explosionsschutzes.

Anmeldeschluss für den „Tag der pneumatischen Fördertechnik“ ist 18.02.2020. Anmeldungen können ausschließlich beim DSIV erfolgen (www.dsiv.org).



Was man bei Infastaub machen kann und wie wir ticken? [Hier](#) gibt es viele Infos.

Alle Anleitungen sowie wichtige PDF-Dateien finden Sie [hier](#).

Alle anstehenden Messetermine finden Sie [hier](#).

Abonnieren Sie hier unseren [Newsletter](#) und sichern sich Ihre kostenfreien Eintrittskarten zu unseren Messen.