

IEP TECHNOLOGIES AUF DER SOLIDS DORTMUND 2018

Vom 07. bis 08. November präsentiert IEP Technologies erstmals dem Fachpublikum aus der DACH-Region die innovativen Funkendetektions- und -löschesysteme von Atexon sowie die selbsttätigen Rückschlagklappen zur Risikominderung von Sekundärexplosionen und Flammenstrahlzündungen.

- Die Funkendetektionssysteme mit hoher Sensitivität für Funken und Glimmnester sorgen im Zusammenspiel mit reaktionsschnellen Löscheinheiten dafür, dass Brände und potenziell gefährliche Zündungen verhindert werden.
- Die selbsttätigen Rückschlagklappen IFV und IFV-M eignen sich branchenübergreifend für den Einsatz in explosionsgefährdeten Industriebetrieben. Sie werden typischerweise dort benötigt, wo zwei oder mehr Prozessbehälter durch Luftkanäle miteinander verbunden sind und Explosionsgefahr besteht.

Datum: 07. – 08. November 2018

Ort: Messe Dortmund, Deutschland

Stand: C 17 - 4