

Hohe Effizienz durch mechanischem Ölnebel- und Emulsionsnebelabscheider INTOMAT der PIONIER Absaugtechnik

Die PIONIER Absaugtechnik bringt hohe Effizienz durch Ölnebel- und Emulsionsnebelabscheider INTOMAT

Neukirchen-Vluyn – März 2013: Durch den Einsatz des INTOMAT, der mechanische Ölnebel- und Emulsionsnebelabscheider, der PIONIER Absaugtechnik, gewinnt man ein hohes Maß an Effizienz.

Der Einsatz vom INTOMAT als Ölnebel- und Emulsionsnebelabscheider eignet sich besonders hervorragend in Betrieben, in denen mit spanabgebenden Werkzeugmaschinen gearbeitet wird, wo Warm- und Kaltverformung von Metallen erfolgt, in Pressereien, Gesenkschmieden, Härtereien oder zur Oberflächenbehandlung von Metallen.



Effizienz auf den Punkt gebracht

Ein, nicht unwichtiger Faktor ist sicherlich die Energieersparnis. Durch den sehr hohen Abscheidegrad, müssen Hallenfenster nicht mehr unnötig geöffnet werden.

Ebenso kann eine kontinuierliche Arbeitsproduktivität gewährleistet werden, da eine vorzeitige Ermüdung des Personals durch ölbelastete Atemluft ausgeschlossen wird.

Durch Ölniederschläge altern Betriebsräume sowie –ausrüstungen, was aber durch den Einsatz eines Ölnebel- und Emulsionsnebelabscheiders wie dem INTOMAT verhindert werden kann.

Der INTOMAT trägt zur Vermeidung von Unfällen und Brandgefahr bei, Transportwege und Treppen sind nicht weiterhin glitschig und der Ölnebel gelangt nicht in angrenzende Betriebsräume.

Kühl- und Schmiermittel können in den Produktionskreislauf zurückgewonnen werden.

PIONIER Absaugtechnik GmbH
Keplerstraße 3-4
47506 Neukirchen-Vluyn

T +49 (0) 28 45 / 98 464-0
F +49 (0) 28 45 / 98 464-99

info@pionier-absaugtechnik.com
www.pionier-absaugtechnik.com



Quotient aus Ertrag und Aufwand: Hohe Wirtschaftlichkeit dank INTOMAT

Der INTOMAT ist durch seine robuste Bauweise bestens geeignet für sehr raue Betriebsbedingungen. Durch seine einfache Funktionsweise ist der INTOMAT sehr wartungsarm und ist somit eine kostengünstige Lösung, die im Dauerbetrieb nachweisbar höhere Abscheidegrade im Vergleich zu den üblichen Abscheider-Systemen aufweist. Außergewöhnlich lange Filterstandzeiten durch mehrfache, intensive Vorfiltration, runden den effektiven Einsatz des INTOMAT ab.

Über PIONIER Absaugtechnik

Die PIONIER Absaugtechnik GmbH agiert global als Hersteller von Absauganlagen und Industriesaugern, mit dem Sitz in Neukirchen-Vluyn, NRW.

Ein umfangreiches Produkt-Programm umfasst ein breites Spektrum an Geräten für die verschiedenen Anforderungen an Sauberkeit in der industriellen und gewerblichen Produktion.

Für spezielle Anwendungsgebiete, werden individuelle Absauganlagen nach den Bedürfnissen der Kunden entwickelt, gefertigt und vor Ort montiert.

Kunden werden durch Serviceleistungen wie Inbetriebnahme und Einweisung, Wartung und technischen Support bei der Erreichung und Beständigkeit ihrer Ziele unterstützt.

Die Relevanz einer anwendungsbezogenen Absauglösung ist auch im Arbeits- und Umweltschutz begründet.

Kontakt

Holger Böckling
PIONIER Absaugtechnik GmbH
Keplerstraße 3 – 4
47506 Neukirchen-Vluyn

Website: www.pionier-absaugtechnik.com
Email: info@pionier-absaugtechnik.com

Telefon: +49 2845 98464 0
Fax: +49 2845 98464 99