

Die Rohrpost ist ein Transportmedium mit Zukunft, denn sie befördert rasch und sicher und bietet viele wichtige Vorteile. Zum Beispiel Kostenersparnisse: Qualifiziertes Personal kann gezielter arbeiten, ohne zeitraubende Botengänge machen zu müssen. Oder mehr Effizienz: Wartende Kunden und unbesetzte Abteilungen gehören der Vergangenheit an. Oder mehr Sicherheit: Denn die Rohrpost transportiert alles, egal ob Geld, Dokumente oder gefährliche Materialien.



KRANKENHAUSANLAGEN

Wo es um die Gesundheit von Menschen geht, muss der Betrieb schnell und zuverlässig funktionieren. Laborproben, Blutkonserven oder Medikamente sind rascher an ihrem Ziel, während sich Ärzte und Pflegepersonal mit vorrangigen Aufgaben beschäftigen können. Höchstes Augenmerk legte die Fa. Sumetzberger dabei auf die besonderen Anforderungen eines Krankenhauses wie Hygiene und schonender Transport. So wurde z. B. ein System entwickelt, das die Bakterienübertragung durch Luftaustritt verhindert.



KASSENROHRPOST

Sicherheit ist oberstes Gebot wenn Geld transportiert werden soll. Eine Kassenrohrpost kann diese Anforderung in mehrfacher Hinsicht erfüllen: In Ein-Richtungsanlagen können größere Beträge aus dem Kassabereich weggebracht werden, Zwei-Richtungsanlagen versorgen die Kassa auch zusätzlich noch mit Wechselgeld. Und damit alle Zweifel beseitigt sind, kann auch jede Sendung dokumentiert werden.



APOTHEKENROHRPOST

Apotheken leisten lebenswichtige Arbeit. Darum ist es besonders wichtig, dass ein Pharmazeut bei seinen Kunden bleibt und nicht wertvolle Zeit mit dem Herbeitragen der Ware verliert. Aber noch ein zweiter wichtiger Vorteil darf nicht vergessen werden: Das Lager kann von der Offizin getrennt und in einem anderen Gebäude teil untergebracht werden – und ein größerer Verkaufsraum kann effizienter genutzt werden!

Damit man sich in der Arbeit nicht die Finger verbrennt, erledigt die Rohrpost den Transport von heißen oder flüssigen Proben ins Labor, von Kleinteilen oder Werkzeugen zwischen Lager und Produktionsstätten. Das automatische Be- und Entladungssystem sorgt für ungefährliches und hygienisches Arbeiten in jedem modernen Industriebetrieb.



INDUSTRIEANLAGEN



In einer Bank kann die Rohrpost eine Vielzahl von Aufgaben erfüllen: Sie übernimmt die Geldversorgung der Schalter und schenkt dadurch dem Personal mehr Sicherheit und mehr Zeit für Kundengespräche. Aber auch die Verwaltungspapiere können mit einer Rohrpost schneller befördert werden. Und zusätzlich kann ein Autoschalter eingerichtet werden, über den auch außerhalb der regulären Öffnungszeiten jedes Bankgeschäft abgewickelt werden kann.



BANKROHRPOSTSYSTEME



Das Herz jeder Verwaltungsabteilung sind ihre Schriftstücke. Eine Rohrpostanlage der Fa. Sumetzberger befördert Frachtpapiere, Pläne, Dokumente oder aber auch Büroartikel rasch und kontinuierlich zwischen Büros, Abteilungen und sogar verschiedenen Gebäuden. Auch für kleinere Betriebe wie etwa Praxisgemeinschaften sind die betriebswirtschaftlichen Vorteile überzeugend.



VERWALTUNGSROHRPOST

						Technische Daten (mm/Zoll)						
Krankenhausanlagen	Kassenrohrpost	Bankrohrpostsysteme	Industrieanlagen	Apothekenrohrpost	Verwaltungsrohrpost	Fahrrohrdurchmesser, Material	Bogenradius	Versandhülse Typ	Lademaß	Verschlussart	versperribar	Besonderheit
				x		63 x 1,9 PVC	550	63	220 x 36	Schwenkdeckel		
				x		70 x 2,5 PVC	500	70	220 x 45	„		
				x		80 x 2,5 PVC	„	80	230 x 51	„		
				x	x	90 x 2 PVC	750	90L	320 x 59	„		
				x	x	„	„	90K	230 x 59	„		
x				x	x	108 x 4 PVC	800	100L	330 x 65	„		
x				x	x	110 x 2,3 PVC	650	110L	330 x 73	„		
x	x	x	x	x	x	„	„	110K	230 x 82	„	x	
	x	x	x			„	550	110B	185 x 82	„	x	
x					x	„	650	110R	370 x 60	„		
				x		„	„	110WD	240 x 79	Schraubdeckel	x	flüssigkeitsdicht (1,17l), ø50 mm Füllöffnung
x				x	x	4" Stahl	30"	4"	13" x 2,8"	Schwenkdeckel		
x				x	x	132 x 4 PVC	1000	124L	415 x 82	„	x	
x				x	x	„	„	124K	330 x 82	„	x	
x				x	x	160 x 3,2 PVC	1200	160L	400 x 115	„		
x				x	x	„	800	160K	330 x 115	„		
				x	x	„	„	160B	230 x 115	„		
				x	x	„	„	160A	„	Automatik- verschluss		für automatische Be- und Entladung
x				x	x	6" Stahl	36"	6"	15,7" x 4,5"	Schwenkdeckel	x	
				x		80 x 2,5 Stahl	1500	80ST	103 x 50	Rastverschluss		für Heißproben

■ Standarddimensionen

Der Rohrdurchmesser muss den Durchmesserangaben der Hülse immer genau entsprechen, der Bogenradius kann jedoch größer sein als angegeben. Sondermaße und -materialien sind auf Anfrage erhältlich.

Unsere Referenzen:

Österreichische Staatsdruckerei, Österreichische Post und Telegraphenverwaltung, Mediaprint, Axel Springer Verlag, Bosch, Mercedes, BMW, Porsche, Volkswagen, Opel, Volvo, Toyota, Mitsubishi, ÖAF Gräf und Stift, Steyr Spezialfahrzeuge, Henkel, Unilever, Agfa Gevaert, Fissler, Swissair, VOEST Alpine, ABUS, Heye Glas, Gardner Denver, Hoffmann International B.V., Reemtsma, Kreiskrankenhaus Landshut, Volksbank, Sparkasse, Rembrantin, Alfa Laval, Landis & Gyr, Schwechater Kabelwerke, Vaillant, Donauspital (SMZO), AÖKH-Baden, Landeskrankenhaus Rottenmann, Landeskrankenhaus Deutschlandsberg, Landeskrankenhaus Graz, Klinikum Neukölln, Schenker, Panalpina, Raiffeisenzentralbank, Bank Austria, Die Erste Österreichische Sparkasse, Polizeidirektion Salzburg, Chemiefaser Lenzing, Alu Nenzing, Adler Lacke, Benckiser, Landeskrankenhaus Villach, Landeskrankenhaus Klagenfurt, Krankenhaus Hall, Krankenhaus Lienz, Lagermax, Oberbank, Demir Halk Bank, Danamon Bank, Tan Tock Seng Hospital, Uniklinik Dresden, REWE, Mepavex, Krems Chemie, Krankenhaus Rosenheim, Megasteel, Posco, Krankenhaus Peking, Krankenhaus Belfast, Kreiskrankenhaus Landshut, Krakatau Steel, Universitäts-Frauenklinik Tübingen, Krankenhaus Berlin/Spandau

Ing. Sumetzberger GMBH

1110 Wien, Leberstraße 108, Österreich, Tel.: +43 1 740 35-0, Fax: +43 1 740 35-300
E-Mail: pt.sales@sumetzberger.at, Internet: www.sumetzberger.at

... und weltweit mehr als 35 Vertretungen.

Sumetzberger 

ROHRPOSTSYSTEME

