



Liebe Leser,

in Deutschland werden heute täglich mehr als 10 Millionen Pakete ausgeliefert, davon mehr als die Hälfte an Privatkunden. Eine Paketzustellung sollte so einfach sein wie eine Briefzustellung. In der Praxis ist das leider noch nicht so. Es fehlen Empfangsstationen, die auch während der Abwesenheit der Empfänger Pakete sicher entgegennehmen. Echte Paketempfangslösungen sind daher stark gefragt. Bei Neubauten sind diese bereits Standard. Wir helfen Ihnen gerne bei der Planung und geben Ihnen auf Seite 3 Tipps dazu. Eine Seite zuvor benötigen wir allerdings einen Tipp von Ihnen, und zwar wollen wir wissen, was eine Kummplaterne ist? Außerdem hätten wir gerne die Breite Ihres WC-Sitzrings gewusst – kein Aprilscherz, auch wenn es hier um unser April-Gewinnspiel geht. Ein kleines Schmunzeln und viel Freude beim Lesen!

T. Kolbe

Ihr Thomas Kolbe (Geschäftsführer)

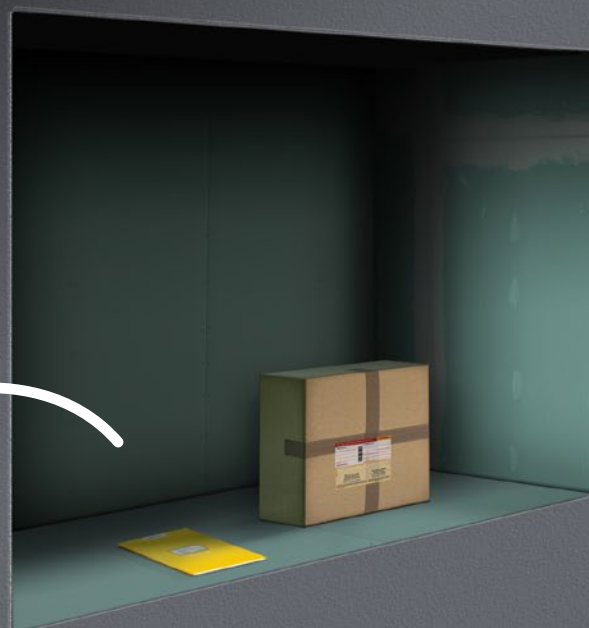
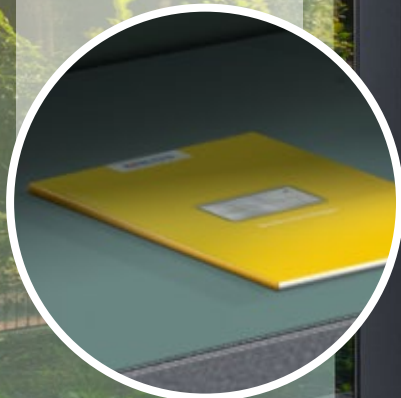
Top-Themen: Immer zuhause - Paketempfang 24/7 | Modular und frei konfigurierbar – Paketanlagen richtig planen | 150 Jahre Briefkastenfirma – Jeden Monat ein Überraschungspaket | Ersatzteile online bestellen | Vier Berliner und zwei Pfannkuchengesichter

Immer zuhause Paketempfang 24/7

Paketempfang 24 Stunden, 7 Tage die Woche? Mit unseren Paketempfangslösungen sind Empfänger immer zuhause. Egal zu welcher Zeit – Pakete können genauso einfach zugestellt werden wie Briefe. Von der Planung bis zur Inbetriebnahme - von uns erhalten Sie das Komplettpaket.

NEU

**Neuer Katalog
Paketkästen**
erhältlich
ab Juni 2019!



Wir haben die Lösung
für das Loch - einmal
umblättern bitte!



Jeden Monat ein Überraschungspaket

Wir haben uns in unsere heiligen Archive eingeschlossen und unsere Kataloge von vor über 100 Jahren durchstöbert. Dabei sind wir auf allerhand spannende Produkte gestoßen. Blicken Sie mit uns zurück auf unsere Geschichte und die Produkte, die wir in den letzten 150 Jahren gefertigt haben. Erfahren Sie in 12 kleinen Geschichten, wie alles begann, wie die Weiterentwicklung einer Krümmelschuppe aussieht und in welchem unserer Produkte eine Zahnstange zum Einsatz kam.

Wenn Sie Spaß daran haben – zugegeben, wir hatten ihn beim Schreiben der Texte – machen Sie auch mit bei unseren Monatsaufgaben. Zu gewinnen gibt es jeden Monat ein 150-Jahre-Briefkastenfirma-Überschungspaket! Die Teilnahmebedingungen finden Sie unter www.max-knobloch.com/kalender2019. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Klosettbürstenhalter mit Steinguteinsatz, weiß mit Messingrand oder Dekor. Höhe 55 cm, Becherdurchmesser 13,5 cm für 5,30 Reichsmark. Die Klosettbürste gab's für 1,20 Reichsmark mit dazu. Passend dazu das Zimmerklosett: lackiert mit poliertem Sitzring und emailliertem Eimer mit geruchstoppendem Wasserverschluss. Höhe 45 cm, Durchmesser 40 cm, für 25,30 Reichsmark. Gut zu wissen: heute handelsübliche WC-Sitzringe haben nur 36 cm Durchmesser.



Gewinnspiel des Monats April

Messen Sie die Breite Ihres WC-Sitzrings. Schicken Sie Ihre Antwort unter dem Stichwort „Klosett“ an kalender2019@max-knobloch.com

Wir haben auch Laterne gefertigt. Nr. 416 ist eine „Kummlaterne“. So steht es jedenfalls im Katalog von 1918. Leider wissen wir inzwischen selbst nicht mehr, was das genau sein soll.



Gewinnspiel des Monats Mai

Helfen Sie uns und schreiben Sie uns, was eine Kummlaterne ist – unter dem Stichwort „Laternen“ – an kalender2019@max-knobloch.com

Waagen aus Gusseisen mit edlen Dekors konnten wir auch! Von der Wirtschaftswaage, mit der in Geschäften Lebensmittel bis 10 kg abgewogen wurden, über die Paketwaage bis hin zur Babywaage, mit der bis zu 15 kg schwere Babys gewogen werden konnten. Was damals Ziffernblatt, Achse, Zahnstange, Trieb, Feder oder Zeiger waren, läuft bei uns heute unter Namensschilder, Schlösser und Schlüssel – nämlich die Ersatzteile. Was hätte Max Knobloch wohl für unseren heutigen Onlineshop für Ersatzteile gegeben! Sicher nicht aufzuwiegen mit einer Babywaage!

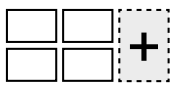


Gewinnspiel des Monats Juni

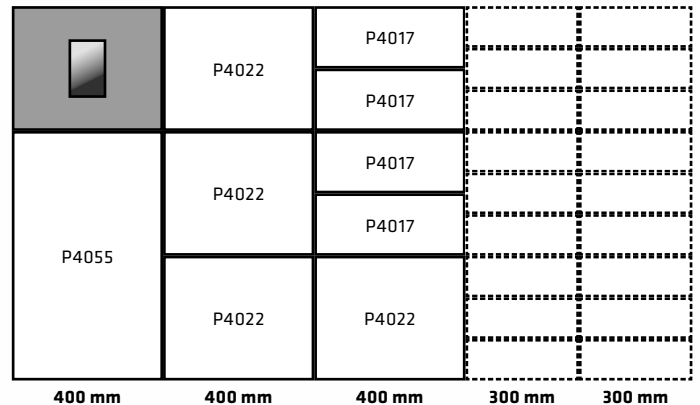
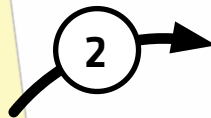
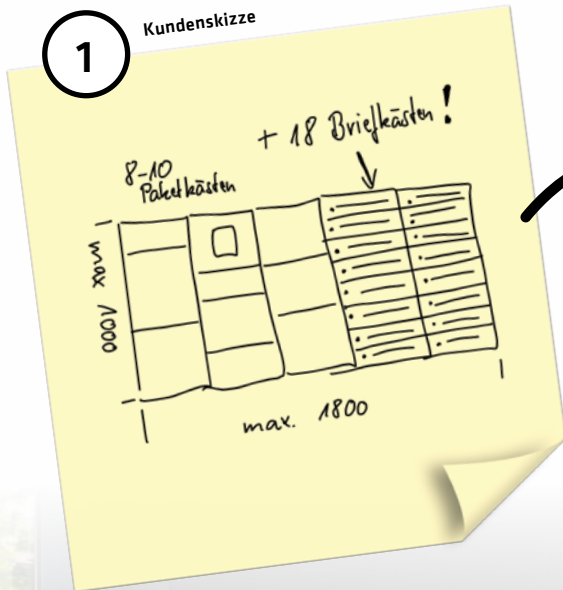
Wie viele Standardschlösser von KNOBLOCH hätten mit der Babywaage maximal gewogen werden können? Schicken Sie Ihre Antwort unter dem Stichwort „15 kg“ an kalender2019@max-knobloch.com

Modular und frei konfigurierbar

Paketanlagen richtig planen



Paketanlagen werden immer individuell nach Kundenwunsch geplant und konfiguriert. Dabei können Paketkästen mit Brief- und Funktionskästen zu einer voll ausgestatteten Paketanlage kombiniert werden. Material und Farbe bestimmt der Kunde. Sonderausstattungen wie Be- und Hinterleuchtung der Anlage oder Individualisierungen wie bspw. die Beschriftung mit Kundenlogo machen die Paketanlage zum optischen Highlight. Wir unterstützen Sie bei der Planung und liefern Ihnen das Komplettpaket, auf Wunsch sogar inkl. Montage und Inbetriebnahme.



Planungsbeispiel | Drei Paketkästen unterschiedlicher Größe mit Funktionskästen für Steuerungsmodul Pakno kombiniert mit 18 Briefkästen im Verhältnis 1:2.



PLANUNGSTIPPS!

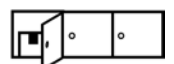
Paketkastengrößen

Für einen effizienten Paketempfang empfehlen wir die Verwendung von drei verschiedenen großen Paketkästen.

Verhältnis (n:m)

Das Verhältnis (n:m) gibt die Anzahl der Fächer (n) im Verhältnis zu den Teilnehmern (m) einer Paketanlage an. Wir empfehlen bei Paketanlagen ein Verhältnis von 1:2 oder 1:3. Bei einem Verhältnis von 1:2 kommen also auf einen Paketkasten zwei Teilnehmer. Theoretisch teilen sich zwei Nutzer ein Fach, wobei sich in der Praxis - aufgrund des unterschiedlich hohen Paketaufkommens je Teilnehmer - der Wert in beide Richtungen verschiebt. Grundsätzlich gilt: umso höher das Paketaufkommen, umso kleiner sollte das Verhältnis sein.

Anzahl Paketfächer (n)



Anzahl Teilnehmer (m)





MAX-NEWS

Wichtigste Änderungen
von Version MAX 8.7.7 bis 8.8.6

- Vorschaubilder für gespeicherte Kalkulationen, ohne diese separat öffnen zu müssen
- Integration neuer Klingeltaster aus Kunststoff in den Farben anthrazit und glasklar
- Optimierung der Druckversionen (Logoplastizierung, Ausweisung Preise)
- für Edelstahl-Anlagen automatisierte Abfrage, ob Gehäuse in RAL 9007 pulverlackiert gefertigt werden soll
- Integration von Modulen inkl. Befestigungsvorrichtungen und bildlicher Darstellung
- Aktualisierung von Anleitungen
- allgemeine Fehlerbehebungen

Ein Update zur neuen MAX-Version erhalten Sie im Händlerportal auf unserer Homepage www.max-knobloch.com



Intensivschulung in Berlin

Wir zeigen Ihnen in einer Intensivschulung wie Sie mit Hilfe von MAX Anlagen konfigurieren und kalkulieren können. Erstellen Sie Ihren Kunden zukünftig selbst ganz einfach ein Angebot mit bemaßten Skizzen und Grafiken. Zeigen Sie Ihren Kunden mit Hilfe der Live-Vorschau wie die Anlage später direkt am Montageort aussehen wird.

Wann?

- 04.06.2019, 9:00 Uhr bis 16:00 Uhr
- 26.09.2019, 9:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Wo?

KNOBLOCH Kompetenzzentrum Berlin
Konstanzer Str. 26, 10709 Berlin

Wie?

Mit eigenem Laptop! (Sie werden direkt auf Ihrem eigenen Laptop geschult.)

Mit wem?

Mit Christian Reiff, Gregor Bobek und leckeren Pfannkuchen!

Anmeldung!

Melden Sie sich direkt bei Ihrem Kundenbetreuer an, oder schreiben Sie an: schulung@max-knobloch.com

Vier Berliner und zwei Pfannkuchengesichter

Christian Reiff, seines Zeichens Außendienst in Berlin – von Kunden auch als der Sheriff der Stadt betitelt – hat seit Anfang des Jahres mit Laura Haferkorn eine neue Partnerin im Innendienst. Laura Haferkorn hält Christian Reiff den Rücken frei und hat für die Berliner im Innendienst immer ein offenes Ohr.

Ein bisschen Spaß: zum Rosenmontag gabs Berliner, ähh.. Krapfen... äh Pfannkuchen!!!



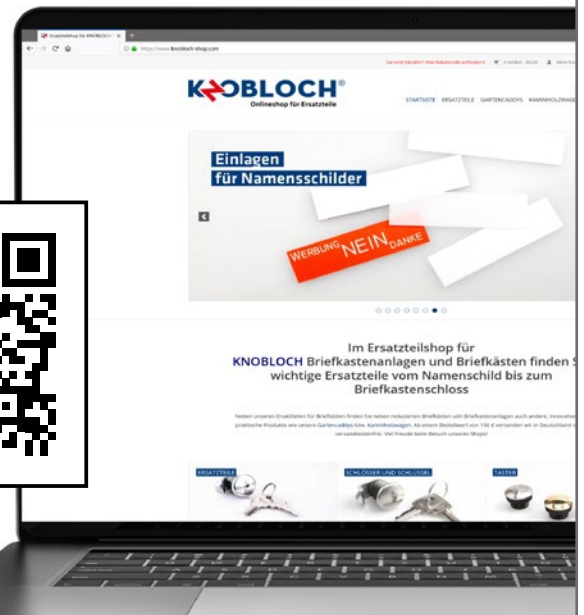
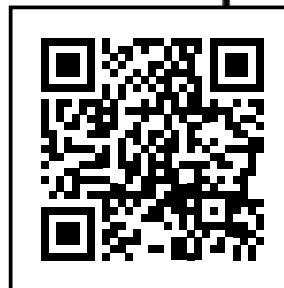
Christian Reiff
im Außendienst



Laura Haferkorn
im Innendienst



Ersatzteile online bestellen!
www.knobloch-shop.com



www.max-knobloch.com | SERVICE-HOTLINE: +49 3431 6064-200

Max Knobloch Nachf. GmbH

Hermann-Otto-Schmidt-Straße 4 | 04720 Döbeln, Deutschland
Telefon: +49 3431 6064-200 | Fax: +49 3431 6064-209

info@max-knobloch.com

www.max-knobloch.com

www.knobloch-shop.com | www.architektenarea.com

[fb.com/knobloch1869](https://www.facebook.com/knobloch1869) | [knoblochbriefkasten](https://www.instagram.com/knoblochbriefkasten)



Modell-, Programm- und technische Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten.
Alle Inhalte sind urheberrechtlich geschützt. Nachdrucke und Veröffentlichungen, auch auszugsweise, sind nur mit ausdrücklicher Genehmigung gestattet.