

IM PROFIL

Kundenzeitung der Pressluft KLEFINGHAUS GmbH

SEPTEMBER 2018

Seite 1

**KLEFINGHAUS AUF DER
MOTEK 2018**

Seite 2

**INDIVIDUELLE
HUBTÜRENLÖSUNGEN**

Seite 3

**DER SERVOPRESSEN
BAUSATZ**

Seite 4

**TEAM, ONLINESHOP,
SWTAL 2018**



KLEFINGHAUS HUBTÜREN - GARANTIERT MADE IN GERMANY



08.-11. Oktober 2018
Neue Messe Stuttgart
Flughafenstraße
Halle 3, Stand 3319

Das Gütesiegel MADE IN GERMANY entstand Ende des 19. Jahrhunderts und sollte vor billigen oder schlecht produzierten Importwaren schützen. Bis heute hat dieses Siegel seinen hervorragenden weltweiten Ruf aufrechterhalten und bleibt ein wichtiges Differenzierungsmerkmal. Grundsätzlich gilt, dass Produkte nur dann mit dem Siegel MADE IN GERMANY versehen werden dürfen, wenn die Bestandteile oder Eigenschaften des Produktes, die aus Konsumentenperspektive den eigentlichen Produktwert ausmachen, tatsächlich in Deutschland hergestellt wurden. Dabei ist es nicht ausreichend, wenn im Ausland gefertigte Einzelteile in Deutschland zusammengebaut oder ein theoretisch fertiggestelltes Produkt in einem deutschen Werk veredelt wird. Bezeichnungen wie Designed in Germany oder Engineered in Germany werden für Produkte genutzt, die nicht in Deutschland produziert wurden, deren Entwicklungsarbeit aber maßgeblich in Deutschland stattgefunden hat.

KLEFINGHAUS-Hubtüren erfüllen nicht nur zu 100% die MADE IN GERMANY Anforderungen, es werden zudem nahezu ausschließlich national und international bekannte Markenprodukte verbaut. Die gesamte Profil- und Verbindungstechnik besteht aus item-Komponenten, bei KLEFINGHAUS-Hubtüren werden ausschließlich Produkte des weltweit führenden deutschen Unternehmens FESTO verwendet. Die Produktion erfolgt am Standort Lüdenscheid/Südwestfalen. Diese Region zählt zu den drei stärksten Industrieregionen Deutschlands! Regionale Schwerpunkte sind die Metallverarbeitung und der Maschinenbau und mehr als 85% der Unternehmen sind wie KLEFINGHAUS Familienunternehmen und über Generationen gewachsen. Hier werden nach internationalen Qualitätsstandards und mit großem Engagement Produkte MADE IN GERMANY entwickelt und produziert. Bedenken Sie diese eindeutigen Vorteile bei Ihrer Entscheidung für KLEFINGHAUS-Hubtüren MADE IN GERMANY. ■



EDITORIAL

Guten Tag meine Damen und Herren,



schön, dass wir Sie in Kürze wieder zur MOTEK in Stuttgart begrüßen dürfen. Vom 8. bis zum 11. Oktober präsentieren sich dort in sechs Hallen und auf einer Gesamtfläche von 65.000 m² nahezu 1.000 nationale und internationale Aussteller aus den Bereichen Produktions- und Montageautomatisierung, Zuführtechnik und Materialfluss, Rationalisierung durch Handhabungstechnik und Industrial Handling.

Unseren Messestand finden Sie, wie im vergangenen Jahr, in Halle 3, Stand 3319.

Die steigende Nachfrage nach unseren Hubtüren und Maschinenbausystemen macht es erforderlich, dass wir unsere Produktionsfläche erweitern, Fertigungsverfahren modernisieren und Prozesse optimieren. Gleichzeitig haben wir viel Zeit und Engagement in die Detailverbesserung und Weiterentwicklung unserer Produkte investiert.

Der Bau von Hubtüren erfordert neben einem großen technischen Know-how auch die Bereitschaft, täglich individuelle Lösungen zu entwickeln und zu realisieren. Einige Beispiele finden Sie in dieser Ausgabe.

MADE IN GERMANY: Alle Hubtüren werden in unserem Werk FREISENBERG konstruiert und gefertigt. Wir verbauen ausschließlich Produkte deutscher Hersteller und vertrauen Marken wie FESTO und item. Mehr Qualität geht nicht!

Überzeugen Sie sich auf der MOTEK 2018 von der Hochwertigkeit unserer Produkte und Lösungen. Herzlich willkommen in Stuttgart. Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Theodor Kalisch und das KLEFINGHAUS Maschinenbau-Team

INDIVIDUELLE HUBTÜREN LÖSUNGEN

Jede KLEFINGHAUS Hubtür ist ein Unikat und wird nach individuellen Kundenwünschen konstruiert und gefertigt. Mehr als 25 Jahre Hubtürenbau und eine über Generationen gewachsene Kompetenz in den Bereichen Pneumatik und Steuerungsbauelemente schaffen kundenspezifische Lösungen, optimierte Prozesse und garantieren ein hohes Maß an Funktionalität und Langlebigkeit. Die folgenden Abbildungen zeigen nur einige Beispiele individueller Konstruktionen aus dem KLEFINGHAUS Hubtürenbau. ■



DER SERVOPRESSEN BAUSATZ – EINE ECHE ALTERNATIVE

Wie vielfältig und kundenorientiert bei KLEFINGHAUS im Bereich Maschinenbau gearbeitet wird, zeigt die Realisation einer Servopresse als Alternative zu aufwendigen Konstruktionen.

Mit dem Servopressen-Bausatz und der dazu passenden Applikationssoftware kann flexibel und schnell auf unterschiedliche Pressvorgänge reagiert werden. Der Bausatz bietet eine optimale Alternative zu aufwändigen und oft überdimensionierten Pressen. Mit Hilfe der Software lassen sich Parameter wie Kraft- und Wegmoment von Füge- und Einpressvorgängen kontinuierlich überwachen.

Die Vorteile im Überblick:

- Presskraft bis zu 17 kN (höhere Kraftbereiche auf Anfrage)
- Sehr hohe Positionier- und Wiederholeigenschaften
- Optimales Preis- Leistungsverhältnis
- Einfache Integration in Ihre Applikation



Die Steuerung der Applikation erfolgt über eine Weboberfläche, in der auch die applikationsspezifischen Funktionen konfiguriert werden.

Für die vorinstallierte und einsatzbereite Software sind keine Programmierkenntnisse erforderlich. Eine plattformunabhängige Softwaredarstellung lässt sich auf unterschiedlichste Human Machine Interfaces (HMI) mit Webbrowser visualisieren, wie z. B. Touch-Bildschirm, PC, iPad oder Mobiltelefon. Die eigentliche Steuerung des Programmablaufs erfolgt über Variablen und digitale Steuereingänge,



z. B. durch eine übergeordnete Steuerung. Alle aufgezeichneten Prozessdaten können individuell mit dem HOSTSystem ausgetauscht werden.

In Verbindung mit den KLEFINGHAUS-Sicherheits-Hubtüren erhalten Sie ein rundum Sorglos-Paket für Ihre Applikation! Wie immer, nach dem KLEFINGHAUS-Motto Plug & Work! Weitere Infos erhalten Sie unter **Telefon 02351 9547-60**. ■

STEIGENDE NACHFRAGE ERFORDERT OPTIMIERUNG DER FERTIGUNG

Um der steigenden Nachfrage nach KLEFINGHAUS-Hubtüren und individuellen Lösungen im Bereich Maschinenbausysteme gerecht zu werden, wird die Montagefläche deutlich vergrößert und ein Bereich in der 1. Etage für die Endmontage eingerichtet. Ein Durchbruch schafft einen direkten Zugang zur Vorfertigung und zum Hochregallager. Die vorgefertigten Teile werden per Stapler in die erste Etage gehoben, wo sie dann in der Hubtüren-Manufaktur montiert, geprüft und anschlussfertig (10 m Anschlusskabel u. QS-8-Pneumatikanschluss) ausgeliefert werden. Durch die Freilegung und Optimierung eines bis dato nicht genutzten Treppenhauses werden zudem neue Möglichkeiten im Zugang zur Manufaktur geschaffen. ■



KLEFINGHAUS ONLINESHOP: 24/7 FÜR SIE ERREICHBAR

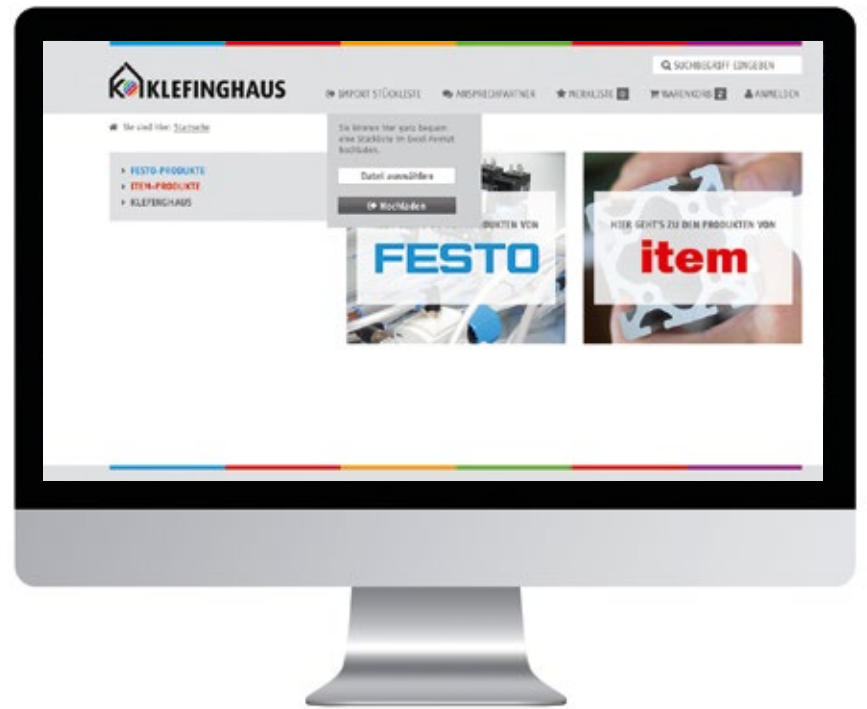
Der neue KLEFINGHAUS Onlineshop steht seit Ende September 2018 zur Verfügung und bietet die Möglichkeit, das gesamte FESTO- und item-Programm mit mehr als 40.000 Produkten online zu bestellen.

Mit konfigurierbaren Artikeln, Favoriten-Stücklisten, Merklisten und der Möglichkeit, Stücklisten als Excel Upload zu importieren, stellt KLEFINGHAUS ein komfortables und einzigartiges Shop-System zur Verfügung.

Lagerbestände werden als Ampel-System dargestellt, Anfragen und E-Angebote sind unkompliziert möglich. Der Online-Shop ist für Sie 24/7 erreichbar, die Lieferung erfolgt innerhalb von 24 Stunden.

Weitere Infos zum neuen KLEFINGHAUS Shop erhalten Sie bei:

Dannis Ortega | E-Business
Telefon: 02351 9547-51
d.ortega@klefinghaus.de



KLEFINGHAUS HUBTÜREN AUCH AUF DER SWTAL 2018 IN LÜDENSCHIED

Nur wenige Tage vor der MOTEK präsentiert KLEFINGHAUS vom 27. bis 29. September in Lüdenschied seine Hubtüren auf der SÜDWESTFÄLISCHEN TECHNOLOGIEAUSSTELLUNG in Halle 2, Stand 17. Hier haben Sie die Möglichkeit, sich über das umfangreiche Produkt- und Leistungsportfolio der KLEFINGHAUS GmbH zu informieren. ■

**SÜDWESTFÄLISCHE
TECHNOLOGIEAUSSTELLUNG**
27. bis 29. September
Reckenstraße 6
58511 Lüdenschied
Halle 2, Stand 1



VERSTÄRKUNG IM TEAM STEUERUNGSTECHNIK

Herzlich willkommen im Team: Mit Roland Hahn und Piotr Widdra verstärken zwei Techniker die Abteilung Steuerungstechnik im Hause Klefinghaus. Beide verfügen über umfangreiche Erfahrungen im Bereich Steuerungstechnik und sind für das Unternehmen eine echte Bereicherung. ■



HERAUSGEBER

PRESSLUFT KLEFINGHAUS GMBH
Kerkhagen 7
58513 Lüdenschied

Telefon: 02351 95 47-60

Telefax: 02351 95 47-78

www.klefinghaus.de
www.hubtuer.de



IMPRESSUM

REDAKTION
Beckerkonzept

AUFLAGE
3.000 Exemplare

GESTALTUNG
Beckerkonzept

BILDNACHWEIS
Klefinghaus