

# Das ABUS HB-System

## Transportlösungen, die einfach mitwachsen



Sie benötigen einen Kran mit **maximaler Hubhöhe**?

Sie haben jedoch **niedrige Decken**?

Ihre Investition soll dennoch **preiswert** sein!

Dann haben wir für Sie den **neuen EHB-X** entwickelt!

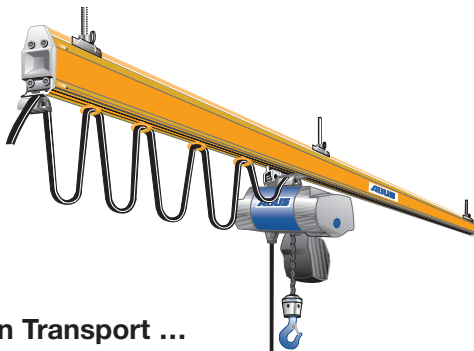


### Überzeugen Sie sich:

- Tragfähigkeiten bis 1 t
- sehr leicht von Hand verfahrbar  
(optional elektrisch)
- optimale Ausnutzung der Raumhöhe
- überzeugende Anfahrmaße

**Ein neuer Krantyp innerhalb der erfolgreichen Produktfamilie ABUS HB-System**

# Eine wirtschaftliche Lösung für Tragfähigkeiten bis 2 t

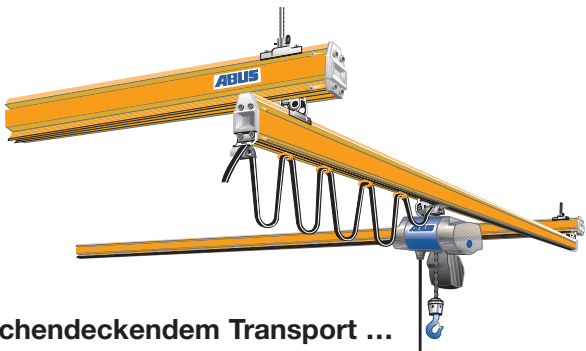


## Für linearen Transport ...

... stehen mit der ABUS Einschienenschiene ESB und der ABUS Zweischiene ZSB zwei Systeme zur Verfügung. Beide haben eine niedrige Bauhöhe, ermöglichen große Aufhängeabstände und sind damit auch unter schwierigen Hallenverhältnissen ideal einsetzbar. Mit dem Einschienensystem lassen sich darüber hinaus auch Bogenbahnen realisieren.



Die ABUS Ein-  
schienenschiene ESB



## Bei flächendeckendem Transport ...

... bieten die ABUS Einträgerkrane EHB und EHB-X sowie die ABUS Zweiträgerkrane ZHB, ZHB-X und ZHB-3 flexible Lösungen. Ihre individuellen Stärken – von geringem Eigengewicht über niedrige Bauhöhe bis zur günstigen Hubhöhe durch Anordnung des Kettenzuges zwischen den Trägern – spielen sie dabei auch unter schwierigen Hallenverhältnissen aus.



Der ABUS Einträger-  
kran EHB



Die ABUS Zwei-  
schiene ZSB



Der ABUS Zweiträger-  
kran ZHB



Zwei parallele  
ABUS Einschienens-  
bahnen ESB



Optimale Raumaus-  
nutzung durch den  
ABUS Zweiträger-  
kran ZHB-X mit  
aufgebocktem Kran

Ihre direkten Ansprechpartner:

D. Klaas, Tel. 02261 37-389 · D. Kurpat, Tel. 02261 37-106 · M. Theis, Tel. 02261 37-102  
H. Meyer, Tel. 02261 37-254 · M. Steuer, Tel. 02261 37-506  
Telefax 02261 37-589