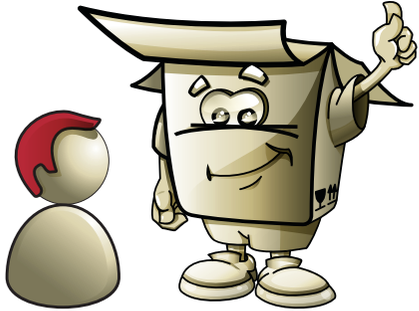


Beratung



Ob für See-, Luft oder Landtransport, die Verpackung wird unter Berücksichtigung der verschiedensten Faktoren der jeweiligen Beanspruchung und den aktuellen Einfuhrvorschriften geplant.

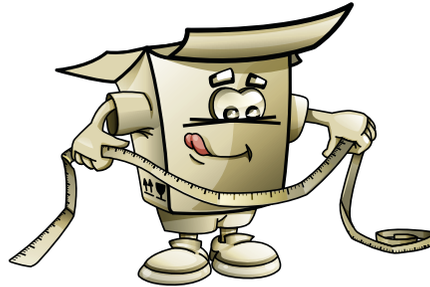


Alle Verpackungen entsprechen dem neuesten Stand der Technik und werden durch qualifizierte und erfahrene Mitarbeiter nach HPE-Standard durchgeführt.

Wir beraten Sie gerne bei der Auswahl der optimalen Verpackung für Ihre Güter.



Planung und Konstruktion



Die Packmittel werden entsprechend den spezifischen Anforderungen geplant und mit den erforderlichen Einbauten, Beschlägen, Innenpolster und Schwingdämpfer in unserer leistungsfähigen Fertigung produziert.

Auf Wunsch können bei Serienversionen Musterkisten angefertigt werden. Eventuelle Änderungswünsche, die sich im praktischen Umgang mit dem Packmittel ergeben, können so jederzeit berücksichtigt werden.

Bei Gefahrgutverpackungen werden die Anforderungen und Vorgaben an die Verpackung gemäß ADR/RID und IMDG in Zusammenarbeit mit unserem Gefahrgutbeauftragten ermittelt und durchgeführt.

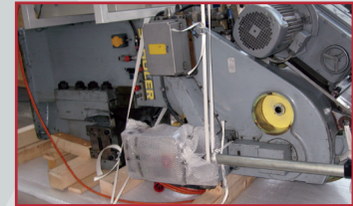
Verpackungsleistung



Bei Verpackungen in unserem Haus werden die angelieferten Waren auf Vollständigkeit überprüft und nach Kundenvorgaben kommissioniert.

Für einen kontrollierten Transport können Stoß-, Kipp- und Feuchtigkeitsindikatoren verwendet werden.

Alle Verpackungsleistungen können selbstverständlich auch direkt beim Kunden durchgeführt werden. Die benötigten Hebezeuge können bei Bedarf von uns gestellt werden.



Unsere Leistung im Bereich Verpackungen

Seefrachtkisten
Luftfrachtkisten
Containerböden
Industrieverpackungen
Stoßgedämpfte Verpackungen
Sonderverpackungen



ART SPED SCHÜTZ
Internationale Transporte Freiburg

Bei Fragen zu
Industrie- und
Exportverpackungen
erreichen Sie uns:

ART Sped Schütz GmbH
Internationale Transporte
Riegeler Straße 4
D-79111 Freiburg

Telefon 0049 - 761 - 50 60 70
Telefax 0049 - 761 - 50 60 80
info@artspedschuetz.de
www.artspedschuetz.de



Luftfracht



Seefracht



Containerstauung

Industrieverpackung