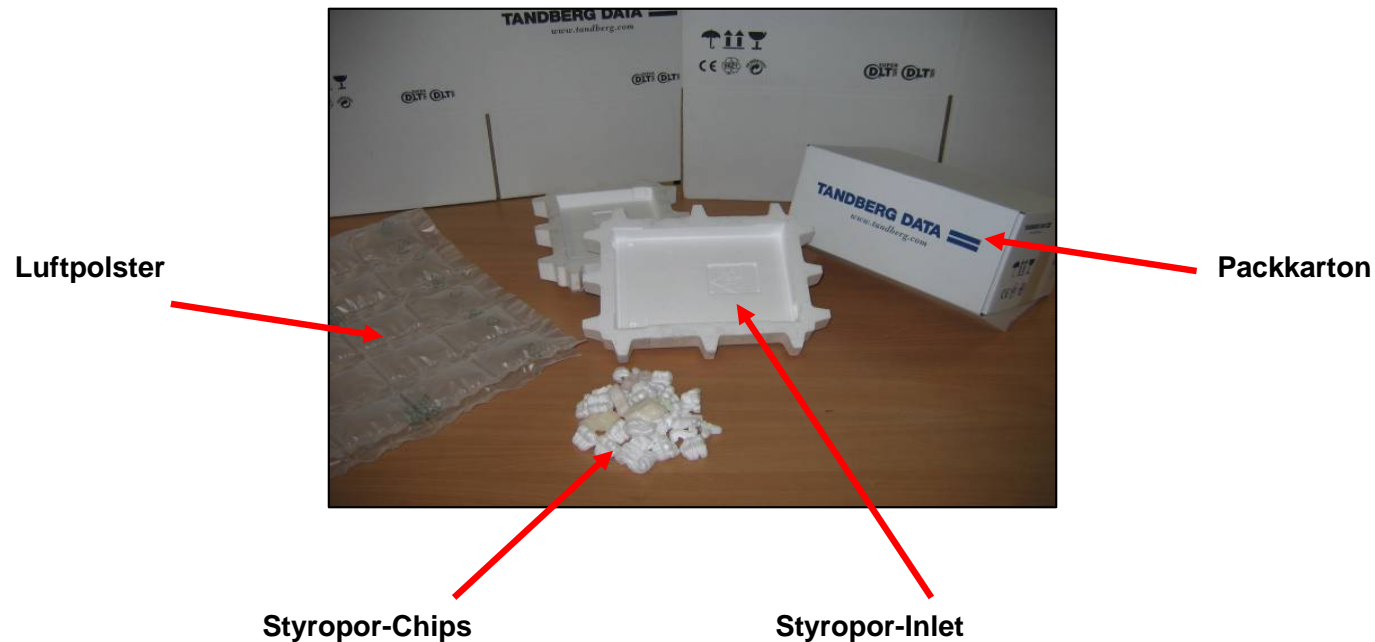


# Schützen Sie Ihre Ware vor ungenügender Verpackung - vermeiden Sie Transportschäden -



# Schützen Sie Ihre Ware vor Transportschäden

## Einsenden von „Bring In“

(Geräte, die im Rahmen der Garantie an Tandberg Data eingeschickt werden)

Möchten Sie die Option nutzen und Ihr Gerät als Reparatur zu uns einsenden, beachten Sie bitte, dass Tandberg Data GmbH keine Haftung für ungenügend verpackte Ware oder Ware, die auf dem Transportwege beschädigt wird, übernimmt.

Bitte nutzen Sie nur die **Tandberg Original Verpackung**. Sollte die Originalverpackung nicht mehr vorrätig sein, dann verpacken Sie das Gerät am Besten

- ✓ **in eine Antistatiktüte**
- ✓ **Schützen Sie das Gerät vor Rüttelschäden durch Styroporinlets oder Styroporchips**
- ✓ **Packen Sie das Gerät in eine stabile Box oder Karton**
- ✓ **Markieren Sie den Karton von außen als „FRAGILE“ oder mit „CARE“**

## Retournierung von ARS

(Geräte aus dem Vor Ab Austausch)

Ihr Spediteur oder Frachtführer sowie Tandberg Data können für Schäden, die auf mangelhafte Verpackung zurückzuführen ist nicht haftbar gemacht werden. (nach HGB, CMR, ADSP, GüKG)

Für weitere Fragen rund um die Logistik zur Verpackung steht Ihnen unsere Service Logistik unter der Email: [logisticemea@tandberg.com](mailto:logisticemea@tandberg.com) jederzeit gern zur Verfügung.

# Und so wird's gemacht ...

1. Verpacken Sie das Gerät in eine Antistatiktüte und...



2. Befestigen Sie die Antistatiktüte so, dass sie fest anliegt...



3. Verpacken Sie das Gerät in ein Styropor-Inlet



4. Verschließen Sie das Styropor-Inlet



5. Legen Sie das von Antistatiktüte und Styropor-Inlet umschlossene Gerät in den Karton...



6. Verschließen Sie den Karton mit geeignetem Packband (Tesa film breit)



**Um Transportschäden zu vermeiden ist das Verpackungsprinzip auch für Automationen, wie Loader oder Diskbasierte Systeme, notwendig**

