

Auslobung (48.500,- EUR)

(§§ 657 u. 660 BGB)

Verlust von zwei Ladungen Nintendo-Elektronikware nach Beauftragung des Frachtführers Racing s.r.o., Slowakei (Mai 2015)

Am 20. Mai 2015 wurden durch unbekannte Täter zwei Ladungen mit Elektronikware der Firma NINTENDO, die für den Markt in Großbritannien bestimmt war, betrügerisch an einer Ladestelle in Polen übernommen und entwendet.

Die unbekannten Täter gaben vor im Namen der Firma RACING s.r.o. tätig zu sein.

Der Wert der entwendeten Ware beträgt mehrere 100.000 EUR.

Bei der entwendeten Ware handelt es sich um nachstehende Artikel:

- Mario Kart 8
- Mario Party 10
- Splatoon
- Nintendo basic pack
- Splatoon UKV
- Splatoon+Amiibo
- HW Basic Pack White UKV, 8 GigaByte
- Sing Party + Microphone
- WII Party U UKV
- Mario Kart 8 UKV
- Mario Party 10 UKV
- HW Premium + Mario Kart UKV

Die geschädigten Unternehmen haben eine Auslobung von insgesamt 48.500 EUR für Hinweise, die zur Wiederbeschaffung der wieder verwendbaren Ware führen, ausgesetzt.

Die Höhe der Auslobung beträgt 10 % des Wiederbeschaffungswertes, höchstens jedoch 48.500,- EUR.

Bei Auffinden von Teilmengen wird die Maximalsumme anteilig, entsprechend des Wertes der wiederbeschafften Ware ausbezahlt. Gehen mehrere Hinweise ein, wird die Auslobungssumme entsprechend dem Anteil an der Aufklärung und Wiederbeschaffung zwischen den Hinweisgebern geteilt.

Wer kann sachdienliche Hinweise zum Verbleib der Ware geben? Alle Hinweise und Informationen werden streng vertraulich behandelt!

Auslobung (48.500,- EUR)

Die betroffenen Geschädigten und beauftragte privaten Ermittler haben eine Hotline eingerichtet. Bitte nutzen Sie folgende Telefonnummern für eine Kontaktaufnahme oder informieren Sie uns über die unten stehende E-Mail-Adresse:

T: +49 (0)176-58 641 522

E-Mail: info@schadensfall.biz

Die Belohnung wird auch ausgezahlt, wenn Sie sachdienliche Hinweise für die Wiederbeschaffung der Ware an die Polizei der Slowakei, Polen, Tschechien oder in Deutschland geben.



genutzte Zugmaschine im Verlauf der Ladungsübernahme