

Mit der flexiblen Anbindung neuer Carrier und dem zentralen Dashboard für alle ein- und ausgehenden Sendungen bietet shipcloud die ideale Lösung!

– Max Schönemann • Mitgründer von Rebelle

## Gute Gründe, shipcloud zu nutzen:



**Einfache Integration** – Sparen Sie Zeit und Nerven dank moderner RESTful API oder 130+ bestehender Integrationen für einen sofortigen Versandstart.



**Multi-Carrier-Versand** – Entscheiden Sie sich je nach Versandszenario und den individuellen Anforderungen Ihrer Kunden flexibel für einen Versanddienstleister.



**Carrier-Tracking-Lösung** – Mit der Sendungsverfolgung von shipcloud erhalten Sie die Multi-Carrier-Tracking-Lösung für alle relevanten Paketdienste.



**Retourenabwicklung** – Mit shipcloud können Sie Ihren Retourenprozess flexibel nach Ihren Bedürfnissen gestalten, z. B. mit eigenem Retourenportal.



**Kostenoptimierung** – Wählen Sie immer den passenden Paketdienst. Integrieren Sie Ihre eigenen Verträge oder nutzen Sie die attraktiven shipcloud Versandkonditionen.



**Gesteigerte Kundenzufriedenheit** – Bieten Sie ein optimales Versanderlebnis durch unsere automatische Sendungsverfolgung und einfache Retourenabwicklungen.



**Hohe Zeitersparnis** – Profitieren Sie bei jedem Sendungsvolumen von der einfachen Erstellung der Versandetiketten, direkt aus Ihrem bewährten System.



**Smarte Verwaltung** – Behalten Sie stets den Überblick über alle Sendungen und Retouren der verschiedenen Versanddienstleister.

## Bereit für Deutschlands führende Versandlösung?

Starten Sie noch heute mit shipcloud und profitieren Sie von diesen Vorteilen.

### Über shipcloud

Wir sind die führende Versandplattform in Deutschland und bieten die Versandlösung für Onlinehändler:innen, Fulfillment-Dienstleister und Marktplätze. Wir wissen genau, was es für reibungslose E-Commerce-Prozesse braucht: Vom Versand, über die Sendungsverfolgung bis zum optimierten Retourenprozess.

**01** Schnittstelle · **130+** Integrationen · **20+** Versanddienstleister

Folgen Sie uns auf: [LinkedIn](#) [Xing](#) [Instagram](#)