

CASE STUDY

Signifikante Umsatzsteigerung durch APN-Integration

Maximale Steigerung von Ad Sales und ROAS durch die Integration des Amazon Pharmacy Networks für OTC-Hersteller



≈ **300%**
Steigerung des ROAS

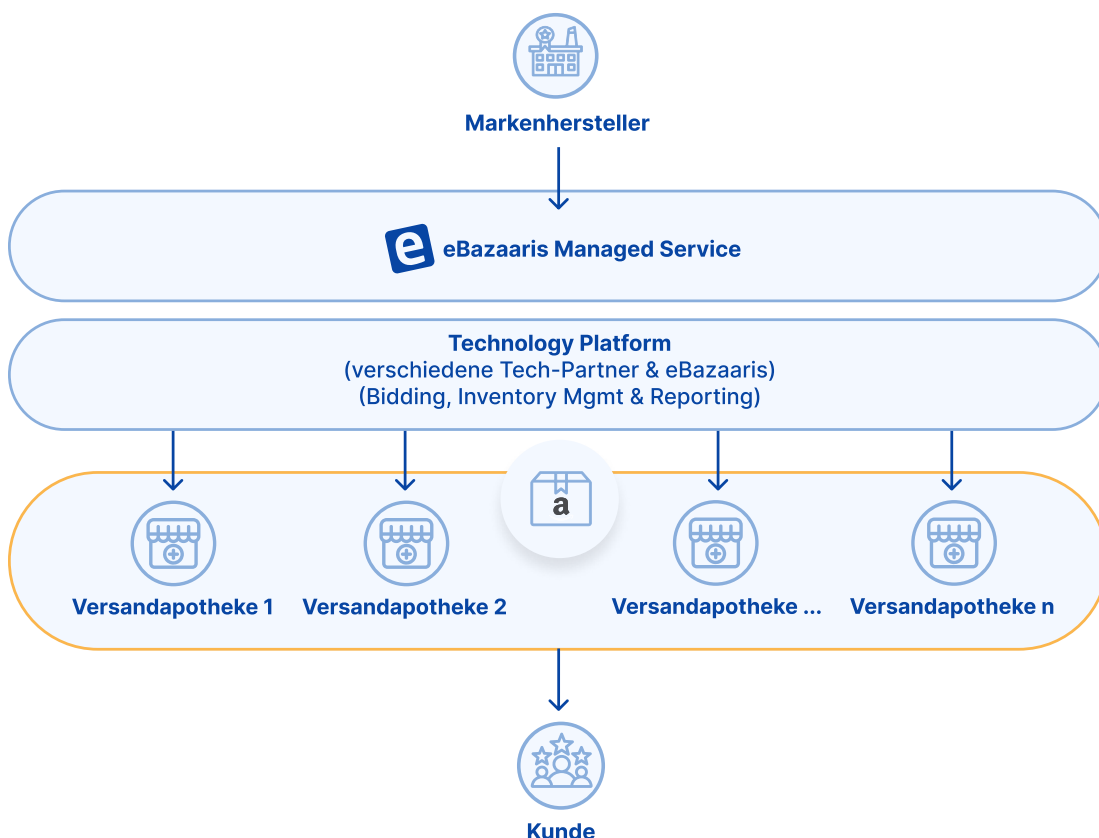
↑ **900%**
Steigerung der Ad-related Sales

HERAUSFORDERUNG FÜR OTC-HERSTELLER

Pharma Hersteller sehen sich durch die hohe Anzahl aktiver Versandhandelsapotheken auf Amazon vor dem Problem, dass sie Werbebudgets nicht effektiv und zielgerichtet steuern können. Durch den ständigen Wechsel der Buybox-Inhaberschaft unter den Versandhandelsapotheken ist eine konstante Ausspielung Buybox-abhängiger Werbeformate nicht möglich.

WAS IST DAS AMAZON PHARMACY NETWORK (APN) UND WELCHE VORTEILE BIETET ES FÜR HERSTELLER?

Das Amazon Pharmacy Network (APN), verwaltet von eBazaris, bietet eine innovative Lösung für OTC-Hersteller, indem es die Abhängigkeit von der Buybox einzelner Apotheken minimiert. Das Netzwerk umfasst mehrere Versandhandelsapotheken und ermöglicht die kontinuierliche Schaltung von Buybox-abhängigen Werbeformaten, auch wenn eine Apotheke die Buybox verliert.



DIE VORTEILE FÜR DIE HERSTELLER:

- > Zentrale Steuerung der Werbebudgets ohne Verwaltung mehrerer Versandhandelsapotheken
- > Deutlich erhöhte Buybox-Raten
- > Erhöhter Ad Share
- > Stark erhöhte Ad Sales bei verbesserten ROAS- und ACOS-Werten



BEEINDRUCKENDE ERGEBNISSE FÜR FÜHRENDEN OTC-HERSTELLER DURCH DIE INTEGRATION DES APNS

Für einen unserer langjährigen Kunden, einem renommierten Pharma-Hersteller, wurden mehrere seiner bekannten Marken erfolgreich in das Amazon Pharmacy Network (APN) integriert. Bereits nach einem Monat zeigte sich der Erfolg, der sich in den folgenden Monaten weiter bestätigte.

ERGEBNISSE NACH 4 MONATEN

€ **430k**
in Ad-related Sales

↑ **75%**
Verbesserung des ACOS

≈ **300%**
Steigerung des ROAS

↑ **900%**
Steigerung der Ad-related Sales



Jasper Balkenhol
Geschäftsführer
E: jasper.balkenhol@eBazaris.com

EBZ Pharma Marketplaces GmbH
Schumannstraße 17
10117 Berlin

JETZT TERMIN VEREINBAREN