

Unser Betriebskonzept

Abhängig von der vorhandenen Infrastruktur und den verfügbaren Ressourcen bieten wir das für Sie maßgeschneiderte Betriebskonzept an:

CLIP – ASP

(ASP – Applikation Service Provider (zu deutsch etwa: Anwendungs–Dienstleister). Hier wird durch einen Dienstleister eine Anwendung betrieben und dem Kunden gegen eine Betriebsgebühr angeboten. Der ASP kümmert sich um die gesamte Administration und liefert den kompletten Service. Ein „Rundumsorglopaket“ für reinen Nutzen).

Die CLIP–Betriebsgebühren:

Die Einrichtung eines Händlers auf dem CLIP–Hintergrundsystem erfolgt gegen eine geringe, einmalige Einrichtungsgebühr je Filiale und Terminal. Für den laufenden Betrieb fällt dann nur noch je Transaktion und die optionalen monatlichen Leistungen eine Gebühr an.

Der modulare Aufbau erlaubt jedem Teilnehmer die individuelle Nutzung des Systems.

1.) Start– oder Grundmodul (obligatorisch)

Sie können über ein EC–Cash–Terminal, ein kompatibles Kassensystem oder direkt über Ihre Webschnittstelle zu CLIP Umsätze buchen und damit auf dem Kartenkonto Ihres Kunden Punkte vergeben aber auch Punkte als Bezahlung annehmen. Mit einem integrierten Gutscheinsystem schaffen Sie sich mehr Liquidität und lassen dem Beschenkten die Qual der Wahl.

2.) Marketing– / CRM–Modul (optional)

Über Kundenlisten, Reportings und Kontoauszüge aus unserem Standardprogramm erhalten Sie eine optimale Grundlage zur Einrichtung individueller Werbeaktionen.

[Nach oben](#)

Kundenbindung im Verbund

Mehrere Interessenten können sich zu einer Betreibergemeinschaft zusammenschließen. In einem solchen Fall übernehmen wir Installation und Betrieb des Systems exklusiv für diese Gemeinschaft. Zusätzlich liefern wir alle Informationen für das Clearingverfahren, d.h. wir führen die wechselseitige Verrechnung der Punkte zwischen den beteiligten Unternehmen oder Filialen durch. Bei Bedarf können wir auch organisatorische Arbeiten im Rahmen der Gemeinschaft leisten oder die erforderlichen Abstimmungen zwischen den Partnern moderieren.

[Nach oben](#)