



Partner Transaktions- Download

Inhalt: Erläuterungen zur API
Transaktionsdownload via CSV

Export der Transaktionstabelle zur Massenverarbeitung

Zum Generieren der Datei benutzen Sie:

1. Den roten Link: Export aller Transaktionen im csv-Format, oder:
2. Die URL Adresse im Textfeld um die Tabelle anzupassen und automatisch abzufragen

Export aller Transaktionen im csv-Format (Alle)

Mit dieser URL können Sie Ihre Transaktionen automatisch im csv-Format exportieren lassen:

```
http://nico.dev/export_trans.cgi?
PartnerID=1&key=e34daf7deced5ee4c67f6c95e0dd0bc2&datumsbezug=
[angelegt|abgerechnet|ausgezahlt|storniert]&datum_start=2014-02-01&datum_ende=2014-03-20
```

Beispieladresse:

```
https://qc4.netslave.de/export_trans.cgi?
PartnerID=1&key=81629b684f86d7659696f31310bbed4
&datumsbezug=[angelegt|abgerechnet|ausgezahlt|storniert]
&datum_start=14.09.2014&datum_ende=14.10.2014
```

CSV Belegung

CSV-Belegung

Der csv- Dateikopf besteht aus folgenden Angaben:

Fortlfd. ID	Betrag	Lieferung
BestellNr.	Kunde	Provision
Datum	Referer	Stornogrund
Bestätigt	SubID	KampagnenID
Storniert	Betrag	ProduktID
Fortlfd. ID	Kunde	
BestellNr.	Referer	

Die Ausgabe des Tabellenkopfes erfolgt in der Sprache des Affiliate-Accounts. Pro Transaktion wird eine Zeile mit den Daten belegt.

Wichtig:

Es werden immer alle Transaktionen - für alle Kampagnen – und mit dem aktuellen Status ausgegeben. Dadurch erhalten Sie nach einer Statusänderung (Bestätigung/Stornierung) gleiche Transaktions-IDs, die sich nur in den 4 möglichen Stati „offen“, „bestaetigt“, „ausgezahlt“ oder „storniert“ unterscheiden.

Anpassung

Die Anpassung der abgefragten Transaktionen erfolgt über Modifikation der URL.

Folgende Einstellungen stehen zur Verfügung:

- | | |
|--------------------|---|
| PartnerID | Fixer Wert: PartnerID, für die Transaktionen exportiert werden |
| key | Key ist ein Identifikationsschlüssel, der nur dann neu erstellt wird, wenn das Passwort im Partnerbereich geändert wird. |
| datum_start | Legt den Anfangszeitpunkt der Tabelle fest. Fügen sie das Datum im Format „tt.mm.jjjj“, oder „jjjj-mm-tt“ nach „&datum_start=“ ein. |
| datum_ende | Legt den Endzeitpunkt der Tabelle fest. Fügen sie das Datum im Format „tt.mm.jjjj“ oder „jjjj-mm-tt“ nach „&datum_ende=“ ein. |

datumsbezug Der Standard-Datumsbezug ist „angelegt“, das Erzeugungsdatum der Transaktion.

Die Angaben in eckigen Klammern zeigen die möglichen Werte für die Belegung des Datumsbezugs an und haben keinen direkten Einfluss auf die Tabelle. Zum Ändern des Datumsbezugs, fügen Sie einen Wert nach ‚&datumsbezug=‘ ein. Folgende Werte sind möglich:

„angelegt“ „abgerechnet“ „ausgezahlt“ „storniert“

Das eingegebene Start- und Ende-Datum bezieht sich dann auf das Datum des Statuswechsels: (z.B. Transaktionen, die im angegebenen Zeitraum abgerechnet wurden).

Beispiel: */export_trans.cgi?PartnerID=1
&key=81629b684f86d7659696f31310bbeed4
&datumsbezug=storniert&datum_start=14.09.2014
&datum_ende=14.10.2014* (Transaktionen, die im angegebenen Zeitraum storniert wurden).