

HTTP2SMS – Schnittstellenbeschreibung

Dokumentation, Stand: Juli 2007

HTTP2SMS ermöglicht Ihnen das Versenden von SMS-Nachrichten über eine public Internet HTTP-Schnittstelle.

Die Anlieferung dieser MT-SMS (mobile terminated SMS) erfolgt entweder über einen HTTP-GET Request oder über ein POST direkt von Ihrer Webseite oder aus Ihrer Applikation. Die versendende Maschine benötigt dafür lediglich Internet-Zugang. Die Authentifizierung des Benutzers erfolgt dabei über Parameter in der übergebenen URL.

Die URL lautet: <http://www.http2sms.com/sms/>

Versand von TEXTNACHRICHTEN bis 160 Zeichen

Parameter:

id: Ihre User-ID
pw: Ihr Passwort
dnr: Zielrufnummer (Im URL statt +43 -> %2B43)
snr: Absender; 11 Zeichen Text oder 16stellige Nummer mit + vorangestellt ('+' als %2B übergeben!)
msg: Textnachricht bis 160 Zeichen

Beispiel:

<http://www.http2sms.com/sms/?id=testuser&pw=12345abc&dnr=%2B4367612345678&snr=EDIS.AT&msg=Hallo+Welt>

Rückmeldungen vom System:

„SMS wurde erfolgreich gesendet“

Dieser String gibt an, dass die SMS-Nachricht korrekt an das SMSC bzw. das Ziel-Netz übergeben wurde.

„ERROR:“

Dieser String leitet eine Fehlermeldung ein.