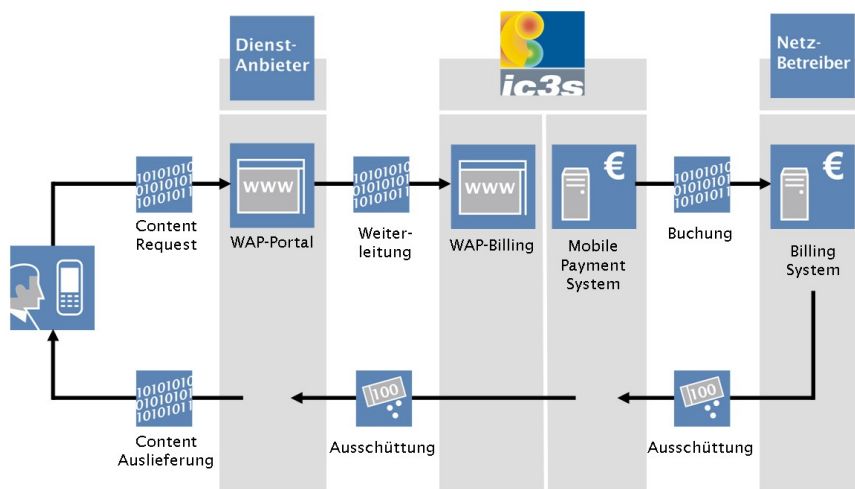


Netzbetreiber bieten vermehrt WAP-Schnittstellen an, um Mobilfunkkunden das Bezahlen von Waren und Dienstleistungen im WAP zu ermöglichen. Dabei geht jeder Betreiber seinen eigenen Weg, mit verschiedenen Schnittstellen und Abläufen. Für Dienstleister stellt dies zusammen mit den hohen Anschlussgebühren eine erhebliche Hürde zur Nutzung dar. ic3s WAP Billing harmonisiert die Vorgänge der einzelnen Netzbetreiber und stellt eine einheitliche, leicht zu nutzende Abrechnungsmöglichkeit zur Verfügung, und zwar **unabhängig** von dem Netzbetreiber des Mobilfunkkunden.

Die ic3s mobile payment Plattform bietet Ihnen die Möglichkeit, Mehrwertdienste gegenüber Mobilfunkkunden aller deutschen Netze abzurechnen. Auf diese Weise können Sie Ihre Produkte einer möglichst großen Zielgruppe anbieten.

Das heißt, Sie schließen einen Vertrag mit uns und unterhalten lediglich eine technische Anbindung zu uns. Die Entwicklung, Einrichtung und Pflege der unterschiedlichen Netzbetreiberschnittstellen sowie die Pflege der Netzbetreiberverträge übernimmt die ic3s.

ic3s bietet als zusätzliches Modul zum mobile payment eine WAP Billing Funktionalität an. Dies ermöglicht Ihnen, Payment Transaktionen mit Mobilfunkkunden durchzuführen, die Ihre Web/WAP/xhtml Seite über ein mobiles Endgerät aufrufen.



Mit dem ic3s WAP Billing ist es für sie einfach und unkompliziert, payment-Aktionen auf WAP-Seiten umzusetzen.

Das ic3s Autorisierungsportal erledigt alle komplexen Handlungen für Sie wie die Identifizierung des Kunden, die endgültige Auftragsbestätigung oder die Reservierung des fälligen Betrags beim Payment-System des Netzbetreibers. Anhand des Zugangsweges wird automatisch der Netzbetreiber des Endkunden ermittelt, die Eingabe einer Rufnummer ist dabei üblicherweise nicht notwendig.

Anwendungsbeispiele:

- Einzelbestellungen von Logos und Klingeltönen über WAP Seiten
- Verkauf von Java Spielen auf WAP Seiten
- Zugang zu entgeltpflichtigen WAP Seiten

Kundenvorteile:

- Ein Factoring-Vertrag mit ic3s anstatt einer Vielzahl von Verträgen mit sämtlichen Netzbetreibern
- Eine technische Anbindung bei ic3s anstatt einer Vielzahl von Anbindungen an die Netzbetreibern
- Setup-Gebühren der Netzbetreiber entfallen
- Automatische Authentifizierung des Endkunden über den Zugangsweg
- keine weiteren Investitionen bei technischen Änderungen der Betreiber

(2310PB01_WAP billing_v2.0)

Technischer Ablauf:

1. Der Handy- oder PDA User ruft Ihre WAP/Web oder xhtml Seite auf normale Wege auf und sucht sich das gewünschte Produkt aus.
2. Indem er auf den Bestell-Button klickt, erfolgt die Weiterleitung zum ic3s WAP Billing
3. Sobald der Endkunde den Bezahlvorgang bestätigt, registriert das ic3s mobile payment System die Zahlung und reserviert den fälligen Betrag automatisch beim Netzbetreiber.
4. Sobald die Contentauslieferung erfolgt ist, wird der entsprechende Betrag vom Netzbetreiber von der Mobilfunkrechnung oder der Prepaid Karte des Users abgebucht.
5. Für jeden Abrechnungszeitraum erhalten Sie die Ausschüttung entsprechend unserer Preisliste.



Standard Features:

- WAP Billing in den Netzen von T-Mobile, Vodafone, O2 und E-Plus
- Freie Betragswahl für flexible Endkunden-Tarifierung (von 0,29 - 9,99 Euro)
- Transaktionsübersicht für T-Mobile-Endkunden
- Ausschüttung und Rechnungsstellung aus einer Hand
- Online Statistiken (aufgeschlüsselt nach Beträgen sowie Tages- und Monatsübersicht)

Zusätzliche Leistungen (optional):

- Hosting bereits bestehender Payment Verträge
- Endkunden Transaktionsübersicht für alle Netze
- Billwarning Nachrichten für Endkunden bei Erreichen von Schwellumsätzen durch ic3s
- Customer-Care Webinterface für Transaktionsübersicht und Auslösen von Rückbuchungen

Über uns

Die ic3s AG ist seit 1997 als technischer Qualitäts-Dienstleister im Bereich der mobilen Datenkommunikation tätig. Wir richten unseren Schwerpunkt konsequent auf Dienstleistungen für Telekommunikations-Netzbetreiber, GSM-Service Provider sowie Mehrwert-Dienstleister und andere Geschäftskunden aus.

Durch unsere technische Kompetenz und unsere hohe Flexibilität sind wir in der Lage, die hohen Ansprüche unserer Kunden im Bereich innovativer Messaging- und Billing-Lösungen zu erfüllen. Dies gilt sowohl für die technische Umsetzung der Geschäftsideen unserer Kunden, etwa durch Entwicklung und Betrieb, als auch für deren Beratung im Vorfeld.

