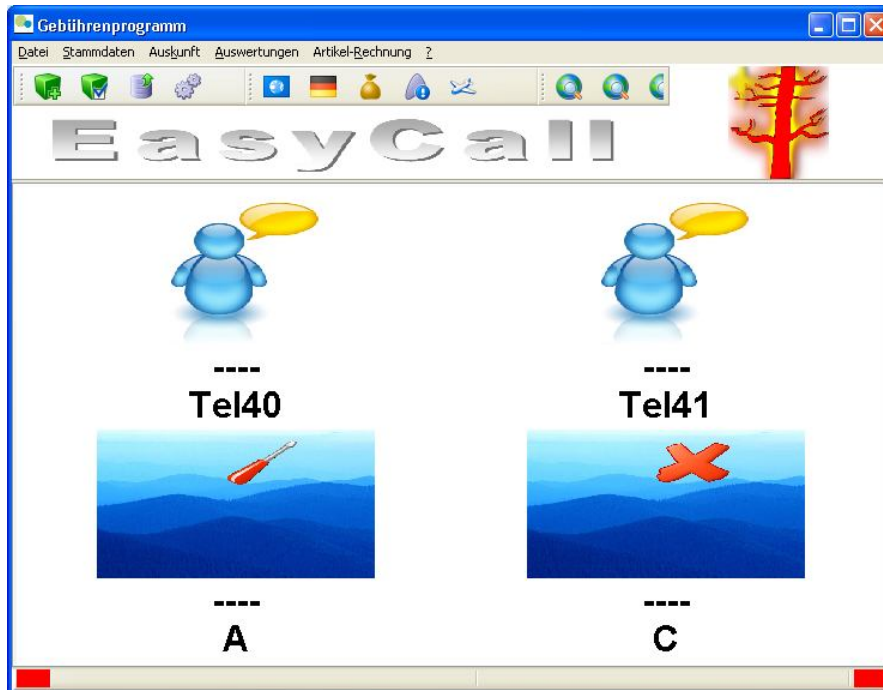


Bedienungsanleitung für Internetsoftware in EasycallX

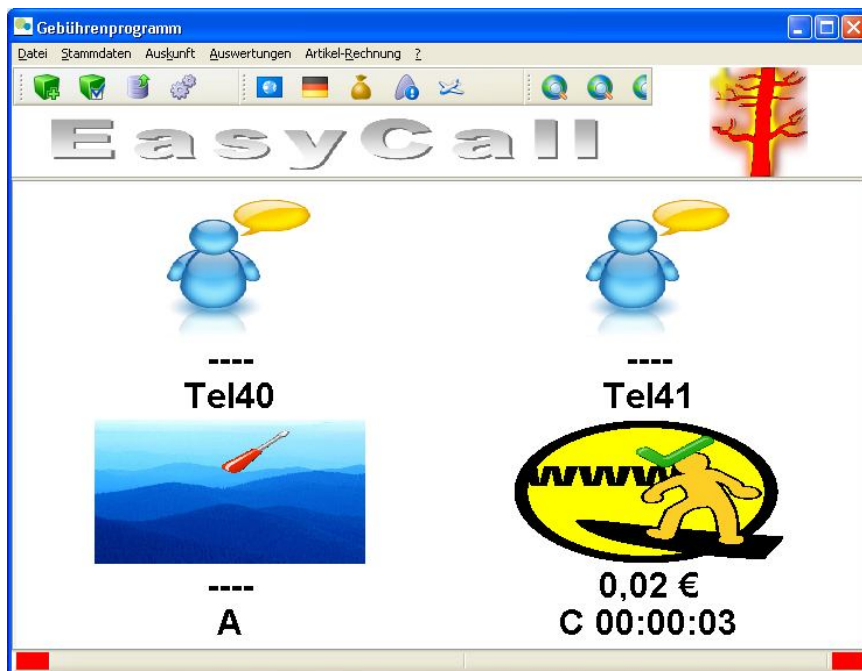
1. Freischalten / Sperren

Angemeldete Internet-PCs können am dargestellten Symbol erkannt werden:



PC A ist nicht angemeldet (Schraubenzieher)
PC C ist angemeldet und gesperrt (x)

Die PCs werden durch Klick freigeschaltet:



PC C ist nun freigeschaltet.

Durch erneutes Klicken wird die Abrechnung durchgeführt:

letztes Gespräch vor: 00:00:32 (hh:mm:ss) Telefonzelle: C

Tel.	Zeit	Minuten	Sekunde	Stadt/Land	Min.Pr.	Vorwahl	Preis
d	18:51:33	0	36	INTERNET	0,02 €		0,02 €

Summe: 0,02 €

Mehrwertsteuersatz: 0,00 enthaltene MwSt: 0,00 €

ganze Nummer anzeigen

erhalten:

zurück:

Schublade öffnen Abbrechen OK mit Vorschau OK mit Drucken OK

Der Preis wird durch Stammdaten => Internettarif festgelegt:

Preise für den Internetzugang

von	bis	Preis Std	Freimin	StartTakt Min	Takt Min	Grundgeb	Rabatt Min1	Rabatt Betrag1	F
00:00	00:00	1,00 €							

Preiskategorien: 1

Preiskategorie dem Wochentag zuordnen:

Montag	<input type="text"/>
Dienstag	<input type="text"/>
Mittwoch	<input type="text"/>
Donnerstag	<input type="text"/>
Freitag	<input type="text"/>
Samstag	<input type="text"/>
Sonntag	<input type="text"/>

Hinzufügen

Preiskategorie an speziellen Tagen:

Tag	Id Pre	Kommentar

OK

In diesem Fall ist nur ein Preis festgelegt, der immer gilt.

2. Prepaid-Verfahren

Statt Freigeben / Sperren kann auch ein anders Verfahren festgelegt werden.

Für die Programmierung ist es notwendig, die notwendigen Symbole anzuzeigen:



zeigt folgendes Menü an:

The screenshot shows a window titled "I_TabShow" with a blue title bar. The main area is titled "Werte der Tabellen" and contains a table with the following data:

ID	Kaufpreis	Restgeld	DatumKauf	DatumFirstLogin	abgelaufen	aktiv	Rabatt	synchr.	ne
4JVUR4	5	4,9615	15.06.2010 10:14:00	15.06.2010 10:25	0	0	0	0	
8UQIZ8	10	8,8727	15.06.2010 10:04:00	15.06.2010 10:03	0	0	0	0	

Below the table, there is a search field labeled "SucheID" and several navigation buttons: "Lösche lokale Tabelle", "Excel CSV", "Übertrage aktuellen Datensatz", "aktuellen Datensatz wieder freigeben", and "Hole/Aktualisiere alle Daten".

Rubrik User ID:

Durch „Hole/Aktualisiere alle Daten“ können die festgelegten ID-Nummern geholt werden. Diese sind in einer zentralen Datenbank im Internet abgespeichert. Dadurch kann jeder Shop und jeder PC in den Shops auf diese ID-Nummern zugreifen. Selbst wenn die PCs ohne Verbindung zu EasyCallX sind, kann auf die Nummern zugegriffen werden.

Hier sind zwei Internet-ID-Nummern festgelegt: 4JVUR4 und 8UQIZ8
4JVUR4 hatte einen Kaufpreis von 5 Euro und 8UQIZ8 hatte einen Kaufpreis von 10 Euro.

Rubrik System-Tarife:

Werte der Tabellen

User ID: System-Tarife

Tarif	Preis pro Std	Laufzeit	Rab1 %	Betrag	Rab2 %	Betrag	Rab3 %	Betrag	Rab4 %	Betrag	Rab5 %	Betrag
1	2	90										

Hole Systemdaten aktuellen Datensatz übertragen Löschen (lokal)

1..10 Mehrfachnutzung
101 heute (bei 24h)
102 24h
103 eine Woche

Es können 10 Tarife festgelegt werden (Tarif 1 bis 10)
Ausserdem heute, 24 Stunden und eine Woche (101, 102, 103)

In diesem Beispiel ist nur ein Tarif festgelegt.

Durch „Hole Systemdaten“ kann die Preisliste aus der zentralen Datenbank im Internet geholt werden. Vorher muss natürlich erst ein Tarif übertragen werden.

Wieder können alle PCs auf die Tarife zugreifen. Ab bestimmten Beträgen sind Rabatte möglich. Man kann aber auch darauf verzichten.

Die 90 bedeutet, dass die ID-Nummern 90 Tage gültig sind.



Konfiguration:

Gültigkeit:

The screenshot shows a dialog box titled 'I_Internetabfrage' with a blue title bar. The main area is titled 'Systemeinstellungen' and contains four tabs: 'Gueltigkeit', 'Standort', 'TCP-Einstellungen', and 'Sonstiges'. The 'Gueltigkeit' tab is selected. The text inside reads: 'Hier kann die Gültigkeitsdauer die Internetzugangskarten festgelegt werden'. Below this, there is a section 'Buzug auf' with two radio buttons: 'Kaufdatum' (selected) and 'Datum der ersten Benutzung'. Further down, there are two input fields: 'Gültigkeitsdauer in Tagen:' with the value '30' and 'Preis für Logon, falls kein Preiseintrag gefunden wird:' with the value '2'. An 'OK' button is located at the bottom right.

Hier kann festgelegt werden, wie lange ID-Nummern gültig sind. Entweder ab Kaufdatum oder ab der ersten Benutzung

Standort:

The screenshot shows the same dialog box 'I_Internetabfrage' but with the 'Standort' tab selected. The text inside reads: 'Der Standort kann nicht geändert werden. Hierzu müssen die Daten der Lizenzdatenbank geändert werden'. Below this, there are two input fields: 'Standort:' with the value '1' and 'eindeutige Standortbezeichnung (max. 20 Zeichen):' with the value 'Standort 1'. An 'OK' button is located at the bottom right.

Der Standort wird mit den Lizenznummern festgelegt und kann hier nicht geändert werden. Eine Änderung ist nur mit „LzManagement“ möglich. Danach müssen die Lizenzdaten gelesen werden.

Warum ist der Standort so wichtig?

Wenn man verschiedene Internetcafes hat, kann man jedem einen eigenen Standort zuordnen. ID-Nummern, die erzeugt werden, können diesem Standort zugeordnet werden. Wenn verschiedenen Shops den gleichen Standort haben, weiß man nicht, in welchem Shop die ID-Nummern erzeugt wurden.

Bei verschiedenen Standorten kann verhindert werden, dass eine ID-Nummern in einem Shop gekauft wird und in einem anderen benutzt wird.

Sonstiges:



Da die Null und das „O“ häufig schlecht zu unterscheiden sind, kann man verhindern, dass dies Zeichen in ID-Nummern verwendet werden.



Erzeugen neuer ID-Nummern:

Mit diesem Punkt kann eine neue ID-Nummer erzeugt werden. Der Preis kann zugeordnet werden. Standardeinstellung ist „Mehrfachnutzung“ über den Gültigkeitszeitraum. Es kann noch ein Rabatt festgelegt werden.

I_UserID

bitte erst die Tarifart auswählen

Mehrfachnutzung heute ein Tag eine Woche

Betrag: 5,00 €

Rabatt (%): 0

0 und 0(Null) kommt in der UserID nicht vor


12MSZN

Abbrechen OK mit Drucken OK

Mit OK wird diese Nummer erzeugt und in der zentralen Datenbank abgelegt.

I_TabShow

Werte der Tabellen



User ID System-Tarife

ID	Kaufpreis	Restgeld	DatumKauf	DatumFirstLogin	abgelaufen	aktiv	Rabatt	synchr.	ne
4JVUR4	5	4,9615	15.06.2010 10:14:00	15.06.2010 10:25	0	0	0	0	
8UQIZ8	10	8,8276	15.06.2010 10:04:00	15.06.2010 10:03	0	0	0	0	
D3EEW	5	5	16.06.2010 19:19:09		0	0	0		
12MSZN	5	5	16.06.2010 19:19:40		0	0	0		

SucheID

Lösche lokale Tabelle Excel CSV

Übertrage aktuellen Datensatz aktuellen Datensatz wieder freigeben Hole/Aktualisiere alle Daten

Start Post



ID-Nummern analysieren

Mit EasyCallX können ID-Nummern analysiert werden:

8UQIZ8 Analyse ID

allgemein History

Ergebnis

Passwort: Passwort ändern

Kaufdatum: 15.06.2010

Datum des ersten Login: 15.06.2010

Kaufpreis: 10,00 €

Restgeld: 8,83 € Aufbuchen

abgelaufen: Ablaufdatum zurücksetzen

aktiv: Benutzung der Karte zurücksetzen

Kartentyp: Mehrfachnutzung

Rabatt:

OK

Sollte eine Karte versehentlich „aktiv“ sein, so kann das zurückgesetzt werden. Das Passwort kann auch geändert werden.

Unter History kann man sehen, wie die Karte benutzt wurde:

8UQIZ8 Analyse ID

allgemein History

ID	IDStandort	LoginTime	LogoutTime	Verbrauch	Bezeichnung	Pr
8UQIZ8	1	15.06.2010 15:57:44	15.06.2010 15:57:49	0,0025	C	
8UQIZ8	1	15.06.2010 16:42:28	15.06.2010 16:43:19	0,0284	C	
8UQIZ8	1	15.06.2010 16:55:11	15.06.2010 16:55:28	0,0096	C	
8UQIZ8	1	15.06.2010 16:55:56	15.06.2010 16:56:00	0,0017	C	
8UQIZ8	1	15.06.2010 16:56:24	15.06.2010 16:56:27	0,0016	C	
8UQIZ8	1	15.06.2010 17:07:19	15.06.2010 17:07:25	0,0033	C	
8UQIZ8	1	15.06.2010 17:07:41	15.06.2010 17:07:43	0,0011	C	
8UQIZ8	1	15.06.2010 17:11:36	15.06.2010 17:12:32	0,0309	A	
8UQIZ8	1	15.06.2010 17:12:55	15.06.2010 17:13:00	0,0028	A	
8UQIZ8	1	15.06.2010 17:13:11	15.06.2010 17:13:14	0,0016	A	
8UQIZ8	1	15.06.2010 17:12:45	15.06.2010 17:12:48	0,0017	C	
8UQIZ8	1	15.06.2010 17:17:08	15.06.2010 17:17:22	0,0081	C	

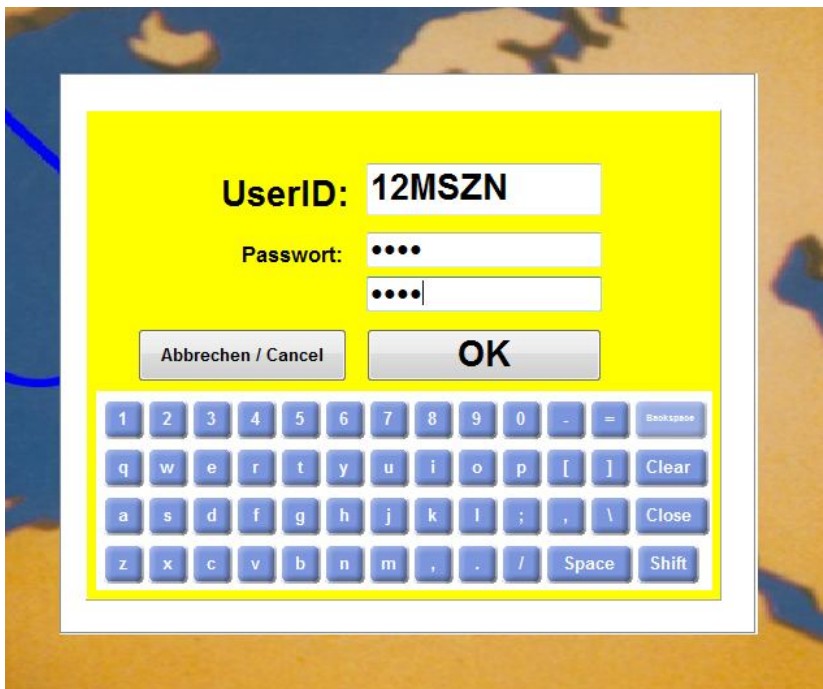
OK

Client-Software

Bei der Client-Software gibt es einen „Logon“-Button:



Danach kann die ID-Nummer eingegeben werden:



Beim ersten Aufruf einer ID-Nummer kann auch ein Passwort festgelegt werden.

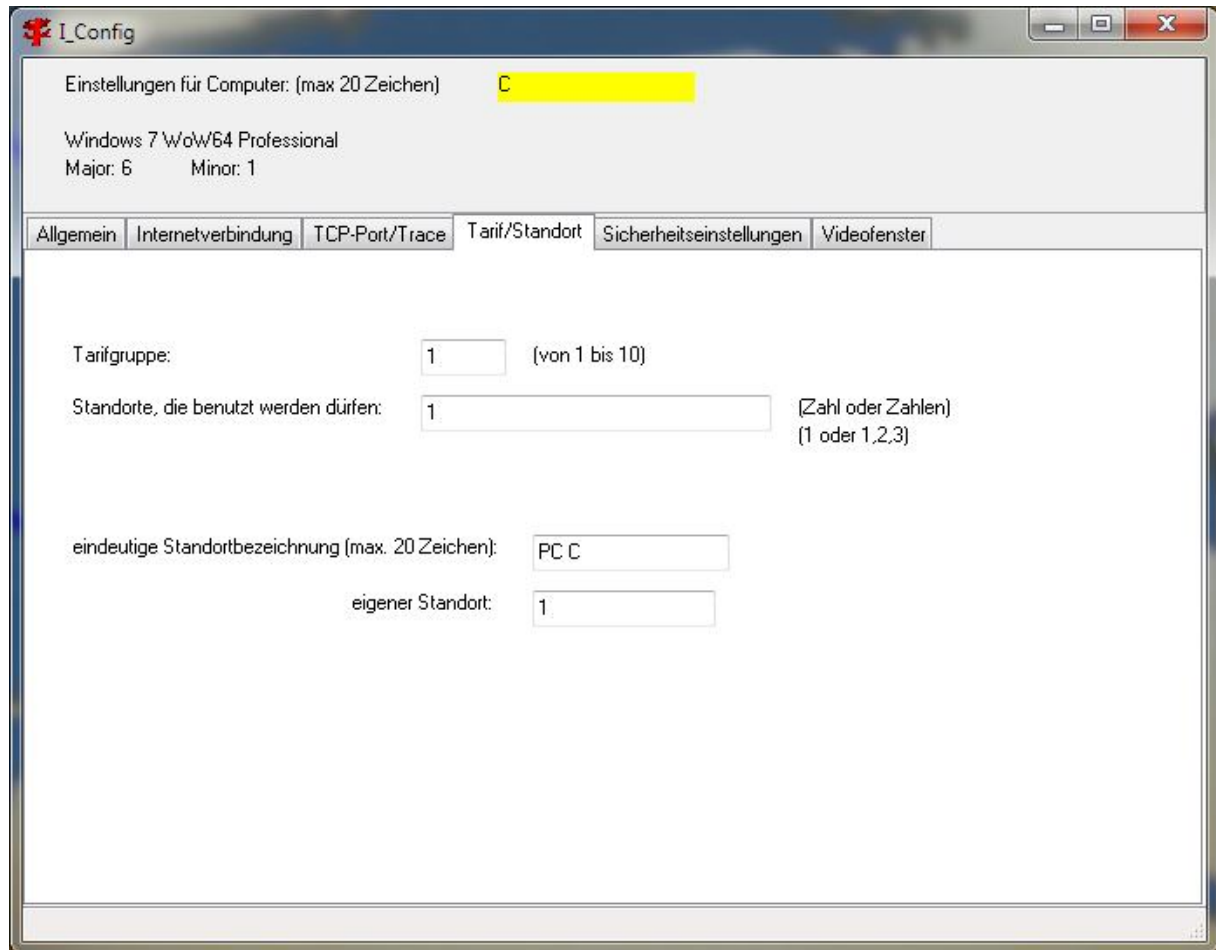
Die angezeigte Tastatur ist nur für den Fall, dass die Tastatur gesperrt ist. Dies ist normalerweise nicht der Fall.

Nach „OK“ wird der PC freigeschaltet. Das Kontrollfeld kann auf dem Bildschirm verschoben werden.



Der Kunde kann durch Logout die Internetsitzung jederzeit beenden. Danach kann man sich wieder einloggen.

Konfiguration der Client-Software:



Hier kann festgelegt werden, welche ID-Nummern verwendet werden dürfen. In den ID-Nummern ist ein Standort verschlüsselt. Es können nur die hier angegebenen Standorte verwendet werden.

Falls mehr als ein Tarif festgelegt sind, kann die Tarifgruppe gewählt werden. Leistungsfähige PCs können z. B. teurer sein.

Die Bezeichnung und der eigene Standort sind hier nicht wichtig.

Der Zustand des Client-PCs ist bei EasyCallX sichtbar:

