



Laufende NR.:
Beginn:
Ende:

Wien, 28.11.2002

Besprechungsprotokoll

Anwesende:

Fiser, Dickert, Schönauer, Wimmer

Agenda:

Besprechung der bisherigen Aufgaben
Festlegung des IT-Projekts
Vorgehensweise Punkte 2a) und 2b)

Besprochen Punkte:

Verbesserung Punkt 1b)

Lt. Mail Hampel vom 26.11. Punkt 2: Korrektur des Project Plans -> Fiser bis 29.11. 9:00

Festlegung des IT-Projekts

IP Traffic Accounting und Billing System

Strategisches Ziel aufgrund der Kundenanforderung (an uns):

Ein IT-System, daß IP Netzwerkdaten aufzeichnet, mit Kundendaten in Beziehung setzt, abrechnet und Rechnungsrohdaten für die Rechnungslegung erstellt.

Anforderungsanalyse:

Das Netzwerk des Kunden besteht zu 100% aus Cisco IP Routern. Der Trafficdurchsatz beträgt geschätzt ca. 12 Tbyte/Monat. Als Destinationen soll unterschieden werden in Netzwerktraffic, nationaler Traffic und Internationaler Traffic. Die Datenaufzeichnung soll Ausfallsicher sein, d.h. es dürfen keine IP-Rohdaten verloren gehen. Das Kunden- und Managementfrontend muß eine Weboberfläche sein. Die letzten 4 Monate sollen sofort verfügbar sein, die Daten davor sollen archiviert werden.

Prozessmodell erstellen -> Fiser

Die detaillierte Anforderungsausarbeitung erstellen -> Wimmer

Allfälliges:

FTP-Login: Dickert -> Fiser per Mail schicken

Stundenlisten schreiben -> an Schönauer schicken

Dickert immer verantwortlich für FTP-Upload

Beanstandungen und Reviews:

Punkt 1b) ist nicht ganz korrekt -> siehe Protokolldetails

Termin für nächstes Meeting:

5. 12. 2002, 11:00 Uhr Besprechungszimmer HS29