

# FSCON

**TELEKOMMUNIKATIONS  
OPTIMIERUNG**

**Nutzenorientierte**

Integration neuer Technologien in die

**Sprachtelefonie**

# Wer ist FScon?

Sep	2003	<b>Gründung der Hoffmann &amp; Oehring GbR</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Auf der Basis von zusammen mehr als 15 Jahren Erfahrung im Telekommunikationsmarkt wurden die Stärken der beiden Gesellschafter gebündelt um bestehende Kunden zukünftig noch besser und umfassender zur Seite stehen zu können, neue Kunden zu gewinnen und die Kontakte im Markt zu bündeln.</li></ul>
Dez	2003	<b>Verträge mit führenden Partnern geschlossen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Absicherung der Anbieterneutralität durch Partnerverträge mit allen wichtigen Telekommunikationsanbietern in Deutschland. So bestehen Kontakte u.a. zur QSC AG, zur Deutschen Telekom AG, zu COLT, MCI und allen Mobilfunkern.</li></ul>
Jan	2004	<b>Gründung der FScon oHG</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• ...und Eintragung in das Handelsregister München.</li></ul>
März	2004	<b>Kooperation mit der 7-IT eG</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Einstieg in den Zukunftsmarkt VPN</li><li>• Aufbau einer starken Kooperation im Bereich Konvergenz zwischen IT und TK</li></ul>
Sep	2004	<b>Rebranding der Marke FScon und Umzug in die Hansastr. 181, München</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Als Vorbereitung auf die SYSTEMS 2004 wurde der Auftritt des Unternehmens, zeitgleich mit dem Umzug in ein modernes Bürogebäude im Zentrum Münchens, umgestaltet, um der Dynamik des Unternehmens gerecht zu werden.</li></ul>
Okt	2004	<b>Erfolgreicher Messeauftritt auf der SYSTEMS 2004</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Präsentation des breiten Dienstleistungsspektrums auf der IT- und TK-Messe SYSTEMS 2004</li></ul>
ab Dez	2004	<b>Erweiterung des Vertriebs- und Beraternetzes</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Aufbau eines bundesweiten Netzes an Vertriebs- und Beratungsmitarbeitern</li><li>• Kooperation mit Vermarktungspartnern in Nord- und Westdeutschland</li></ul>
März	2005	<b>Eröffnung der Repräsentanzen Hamburg und Eisenach</b>

# Wer ist FScon?

## **Thomas Oehring**

- geb. 1975
- Kommunikationselektroniker Fachrichtung Telekommunikationstechnik
- Studium Elektrotechnik
- 3 Jahre Projektleitung Produkteinführung und Prozesse
- 5 Jahre Account-Vertrieb Deutsche Telekom AG
- 1 Jahr Vertriebsleiter



## **Mathias Hoffmann**

- geb. 1978
- Kaufmann für Bürokommunikation
- 3 Jahre Account-Vertrieb Deutsche Telekom AG
- 2 Jahre stellv. Innendienstleiter mit dem Fokus Reklamationsbearbeitung und Rechnungsklärung

# *Ihr Nutzen steht im Vordergrund*

Anforderungen an eine  
„alternative“ Lösung zur „klassischen“ Festnetztelefonie:

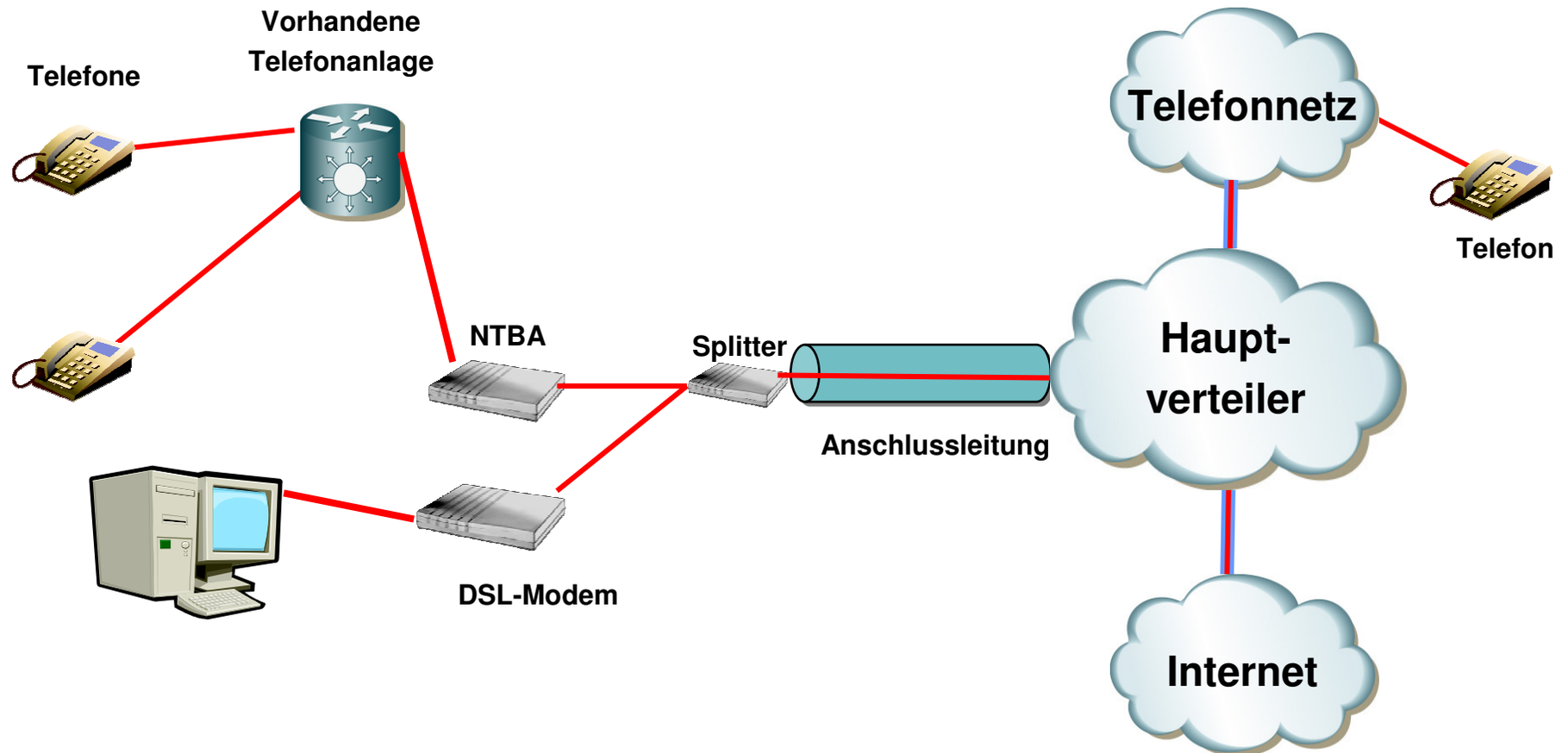
- keine Unterschiede im Handling des Telefons
- Rufnummern müssen beibehalten werden
- klarer Kostenvorteil zum „klassischen“ Telefonieren
- Investitionssicherheit (die bestehende Technik muss weiter nutzbar sein)
- Flexible Skalierbarkeit der Lösung
- Professioneller Service rund um die Uhr
- alle bekannten ISDN-Leistungsmerkmale müssen verfügbar sein

# *ISDN? VoIP? Telefonie!*

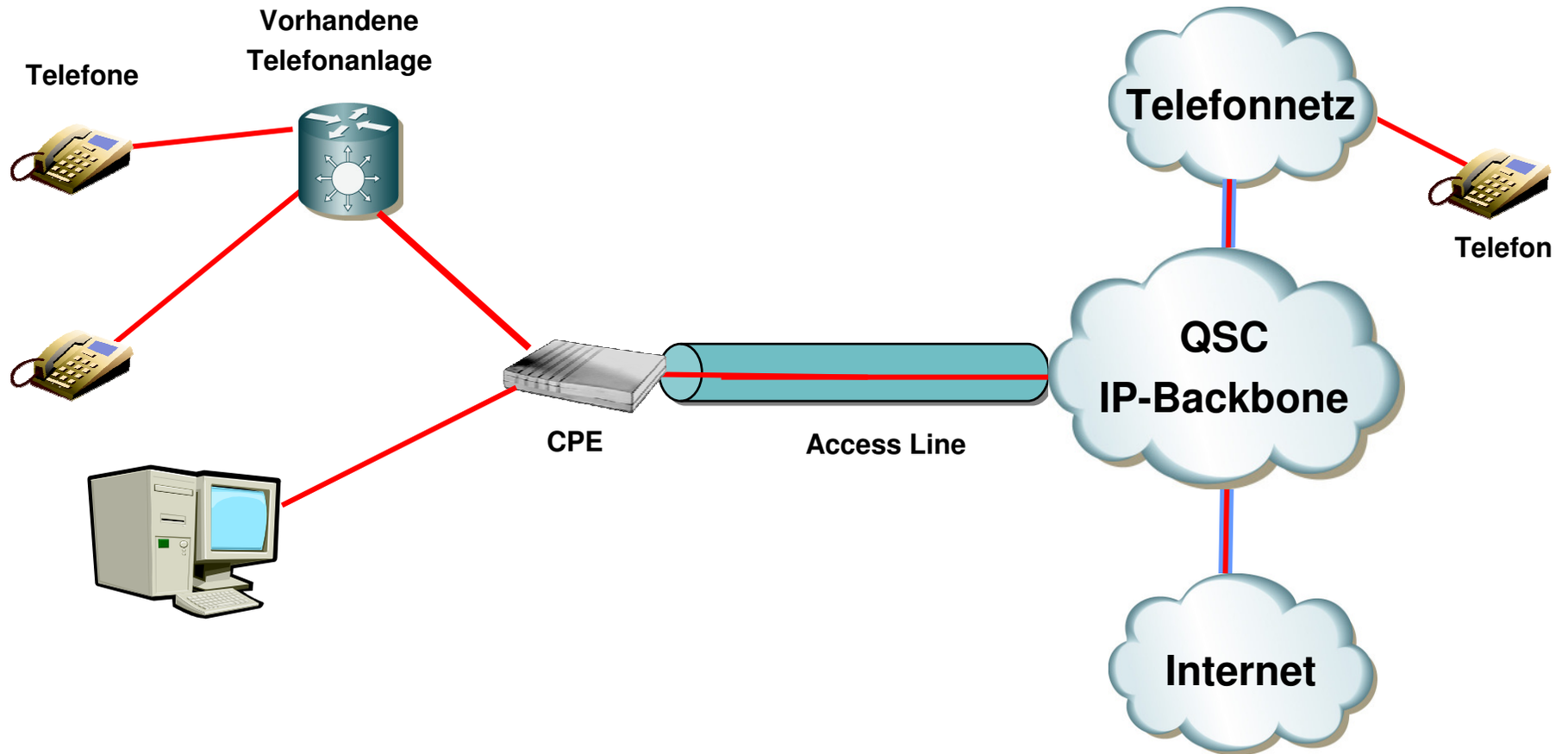
Die Technik ist „nur“ ein Mittel zum Zweck:  
(IPfonie der QSC AG)

- Keine Investitionen in Hardware nötig
- IPfonie der QSC AG wird an den bekannten Schnittstellen (S0/S2M) aus der ISDN-Welt übergeben
  - ⇒ Es besteht faktisch kein Unterschied für den Anwender
  - ⇒ Ein Wechsel ist ohne technischen Aufwand möglich
- Unterschied: der Transport des „Gesprächs“ passiert im IP-Netz und nicht im Telefonnetz
  - ⇒ der dadurch entstehende Kostenvorteil wird an den Kunden weitergegeben
- IPfonie von QSC ist genau so flexibel wie bisherige Anschlüsse
  - ⇒ Sie können die Zahl Ihrer Anschlüsse frei wählen

# IST - Situation



# IPfonie<sup>®</sup> business



# Leistungsmerkmale

Sekundengenaue Abrechnung	✓	✓	✓
Kostenfreie On-Net-Calls*	✓	✓	✓
Telefonbucheintrag	✓	✓	✓
Übermittlung der eigenen Rufnummer (CLIP)	✓	✓	✓
Unterdrückung der Übermittlung der eigenen Rufnummer (CLIR)	✓	✓	✓
Rufnummernanzeige	✓	✓	✓
Rückfrage/Halten	✓	✓	✓
Makeln	✓	✓	✓
Dreierkonferenz	✓	✓	✓
Anklopfen	✓	✓	✓
Teilnehmerverzeichnis	✓	-	-
Netzbasierter Anrufbeantworter	✓	-	-
Fax-Empfang	✓	✓	✓
Telefonbuch	✓ (nur bei Softclient)	-	-
Anruferliste	✓ (nur bei Softclient)	-	-
Wahlwiederholung***	✓	✓	✓
Anrufweitschaltung	-	✓	✓
Rückruf bei Besetzt	-	✓	✓
Tarifinformationen (Zeiteinheiten während und nach der Verbindung)	-	✓	✓
Rufnummernsperrung (0190/0900, ins Ausland, zeitlich begrenzt)	-	✓	✓

1) Zur Gewährleistung einer hohen Übertragungsrate ist eine ausreichende Bandbreite des Internetzugangs (mindestens 80 kbit/s pro Sprachkanal) notwendig.

\* Der On-Net-Tarif gilt nicht für bestehende Private-Group-Nutzer.

\*\* Account-Paket: Besteht aus einer definierten Anzahl von Rufnummern und Login-Daten.

\*\*\* Abhängig von der verwendeten Telefon-Hardware

Bei Nutzung des Dienstes IPfonie\*basic können weitere Kosten, etwa für verbrauchtes IP-Volumen oder Grundgebühr, anfallen.

# *Vorteile von IPfonie*

- Sanfter Einstieg in die neue Technologie => bestehende Infratrstruktur bleibt erhalten
- Verfügbar in über 70 Städten
- Geeignete VoIP-Lösung für S0- und S2M- Anschlüsse
- Sanfte Migrationslösung auf Voice over IP für Ihren effektiven Investitionsschutz
- Kein Internet-Zugang erforderlich
- Hohe Sprach- und Service-Qualität
- Klassische ISDN-Leistungsmerkmale
- Attraktives Tarifmodell mit sekundengenauer Abrechnung
- Kostenlose On-Net-Calls\*
- Rufnummernportierung – bestehenden Rufnummern bleiben erhalten.
- Neue geographische Rufnummern möglich
- Auf Wunsch Installation durch die QSC AG

# Tarifvergleich IPfonie vs. BC501



• mtl. Grundpreis je S0:	24,96 €	max. 15,00 €	40%
• Citygespräch (je Minute):	2,3 cent	1,4 cent	39%
• National (je Minute):	3,1 cent	1,4 cent	55%
• D1/D2 (je Minute):	18,53 cent	16,9 cent	9%
• o2/e-plus (je Minute):	21,98 cent	18,9 cent	14%

# *Kontakt*

Tel: 089 / 14 33 00 66

Fax: 089 / 14 33 00 64

eMail: [info@fscon.de](mailto:info@fscon.de)

welcome: [www.fscon.de](http://www.fscon.de)

Anschrift: FScon oHG  
Hansastrasse 181 Rgb.  
81373 München