

Industriearbeitsgruppe NGA/NGN

11. Treffen – 14.01.2009

Kurt Reichinger

RTR-GmbH

A close-up, top-down view of a dense field of green clover leaves. The leaves are small, rounded, and have a characteristic four-lobed shape. They are packed closely together, creating a vibrant green texture. The lighting is even, highlighting the natural sheen and veins of the leaves.

Alles Gute für 2009 !!



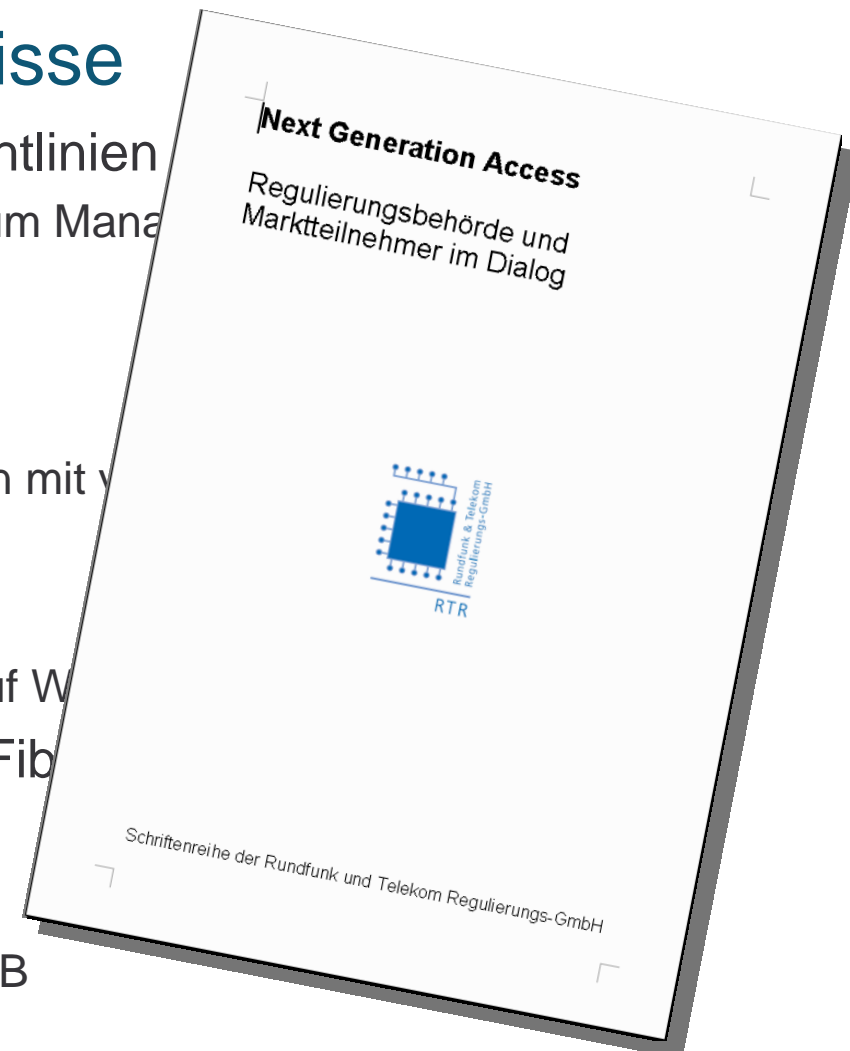
Agenda

- Begrüßung
- Spectrum Management: Anschalterichtlinien
 - Input von Telekom Austria (DI. Clerckx)
 - Diskussion
 - Festlegung der weiteren Vorgehensweise
- FTTB in Kombination mit VDSL2 im Gebäude
 - Input von Castelli Networks (DI. Flatscher)
 - Diskussion
- VDSL2 Field Trials
 - Erste Ergebnisse
- Nächster Termin



Rückblick IAG 2008: Ergebnisse

- Vorschlag für Allgemeine Anschalterichtlinien
 - Technische Handlungsoptionen für Spectrum Management zukünftigen FTTC Szenario
 - Positionierung alternativer Netzbetreiber
- Provisorische Anschalterichtlinien
 - Work-Around zur Behebung von Problemen mit VDSL2
 - Weitgehende „Einigung“ in IAG
- Field Trials mit VDSL2 ab HVt
 - Angebot der TA zu VDSL2 Tests ab HVt auf W
- Zugang zum KVz, zu Ducts und Dark Fibers
 - Aufarbeitung der generellen Problematik
- Erweitertes Bitstreaming
 - Erarbeitung von Anforderungen seitens ANB





Rückblick IAG 2008: Was tun wir 2009?

- ⇒ Provisorische Anschalterichtlinien
- ⇒ Allgemeine Anschalterichtlinien
- ⇒ VDSL2 Field Trials
- ⇒ Zugang zum KVz
- ⇒ Erweitertes Bitstreaming



Spectrum Management: Input zu Anschalterichtlinien

DI. Gérald Clerckx, Telekom Austria



FTTB in Kombination mit VDSL2 im Gebäude

DI. Herbert Flatscher, Castelli Networks



VDSL2 Field Trials

Erste Ergebnisse?



Allfällige weitere Themen

- ... für das heutige Treffen?
- ... für das nächste Treffen?



Nächstes Treffen

IAG #12

Mittwoch 18. Februar 2009, 14 Uhr @ RTR