

Übungsblatt 2

Aufgabe 1: Bluetooth-Übertragungsgeschwindigkeiten

Wie kommen bei Bluetooth folgende Übertragungsgeschwindigkeiten zustande?

- a) Die maximale Datenrate für Daten beträgt 723,2 kBit/s bei 57,6 kBit/s für die Gegenrichtung.
- b) Die maximale Datenrate für Daten beträgt 433,9 kBit/s, wenn beide Richtungen dieselbe Datenrate erhalten.
- c) Die Datenrate für Audio beträgt 64 kBit/s.

Aufgabe 2: Bluetooth-Netze

Wieso sind Piconetze auf einen Master und 7 Slaves beschränkt?