
Kommunikation



V.34-Modems, die Daten standardisiert mit bis zu 28 800 Bit in der Sekunde übertragen, werden erschwinglich: So bietet MMS (Telefon 0 40 / 2 11 10 5-0, Fax 21 15 98) für 600 Mark einen Sportster 28.800 V34/V.FC von U.S. Robotics an. Der Modem ist postzugehört und kann beide Hochgeschwindigkeitsmodi, Standard-V.34 und den Quasi-standard V.FC. Außerdem faxt er bis 14 400 Bit in der Sekunde. Bei Datenverdichtung ergeben sich noch höhere Übertragungsraten. Im Gegensatz zu den prinzipiell rund doppelt so schnellen ISDN-Datenübertragungen stellt sich analoger Verkehr selbsttätig auf die Geschwindigkeit der Gegenseite ein und ist in allen Telefonnetzen einsetzbar. Außerdem sind heute meist Fax und oft Sprachverarbeitung im Modem enthalten.