<http://www.elektronik-kompendium.de/sites/net/1405161.htm>

<http://www.elektronik-kompendium.de/sites/net/0811021.htm>

<http://www.itwissen.info/definition/lexikon/Store-and-Forward-Verfahren-SF-store-and-forward.html>

<http://www.itwissen.info/definition/lexikon/Fragment-Free-Verfahren-fragment-free-technique.html>

<http://www.netzwerkblog.com/switching-methoden/>

<http://www.glasfaserinfo.de/switch.html>

[https://de.wikipedia.org/wiki/Duplex\_(Nachrichtentechnik)](https://de.wikipedia.org/wiki/Duplex_%28Nachrichtentechnik%29)

<http://www.itwissen.info/definition/lexikon/Peer-to-Peer-Netz-P2P-peer-to-peer-network.html>

<http://www.itwissen.info/definition/lexikon/Client-Server-Architektur-C-S-client-server-architecture.html>

[https://de.wikipedia.org/wiki/Topologie\_(Rechnernetz)](https://de.wikipedia.org/wiki/Topologie_%28Rechnernetz%29)

<http://netzwerk-topologien.weebly.com/hybrid-topologien.html>

<http://www.itwissen.info/definition/lexikon/IEEE-802-3-10Base-2-10Base-2.html>

<https://en.wikipedia.org/wiki/Ethernet_physical_layer>

<http://www.easy-network.de/ethernet-frame.html>