



DoD-Schichtenmodell (TCP/IP)

PC1 im Netzwerk A

PC2 im Netzwerk B



Ablauf: Eine Anwendung auf PC1 sendet eine Anfrage (**Request**) an einen Anwendung auf PC2. Diese wird im PC1 in jeder durchlaufenen Schicht erweitert und ggf. aufgeteilt. PC2 empfängt den Datenstrom und nimmt die Erweiterungen schrittweise ab, bis nur noch die Anfrage vorhanden ist. Diese kann die Anwendung verarbeiten und die Antwort (**Response**) auf gleiche Weise senden.

