

[Alle anzeigen](#) [A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [H](#) [I](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [W](#) [X](#)

- 

### **DPC**

ausgeschrieben dots per centimetre und heißt Punkte pro Zentimeter

- 

### **DPI**

ausgeschrieben dots per inch und heißt Punkte pro Zoll

- 

### **DSL**

**DSL** ist die Abkürzung für "**D**igital **S**ubscriber **L**ine", auf Normalsprache: Digitaler Teilnehmeranschluss.

In Deutschland und im Endkundenbereich ist es ein Übertragungsstandard, bei dem die Daten mit sehr hoher Geschwindigkeit über einfache Kupferleitungen übertragen werden. So, dass diese bei fast jedem Telefonanschluss möglich sind.

[Alle anzeigen](#) [A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [H](#) [I](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [W](#) [X](#)