

Die Screenshots sind von zwei verschiedenen Laptops aus gemacht worden. Deshalb ergeben sich die verschiedenen Fensterdekorationen und Benachrichtigungsstile in den Bildern. **Bild 12a,b,c,d**

Url weiterschicken passiert wie üblich über den "teilen" Button und dann natürlich KDE-Connect. **Siehe Bild 13.**

Tadellos. Das heißt, sämtliche Aktionen werden über KDE-Connect bewerkstelligt. Wenn ich am Laptop einen Text mit der Maus kopiere, kann ich den mühelos im Phone mit Touch-Gesten einfügen. Natürlich geht das in die andere Richtung auch.

Das Clipboard (Zwischenablage) kann so jederzeit von sämtlichen Geräten im Netzwerk abgerufen werden.

Wenn ich Text im Phone schreibe, schicke ich den auch so rüber zum Laptop (mit der Teilen-Funktion). Ohne kopieren.

Am Laptop startet dann der voreingestellte Editor mit dem Textinhalt vom Phone. Passt.

Das ist schon eher etwas, was mir nützlich erscheint. Klar muss jeder selbst entscheiden, wo seine Prioritäten liegen.

Der Vorteil von KDE-Connect liegt meiner Meinung nach im verschlüsselten Netzwerkverkehr zwischen den Geräten, keiner Registrierungspflicht und kostenlos ist es auch noch.

Angeblich soll eine IOS-Version auch herauskommen. Ob es da auch etwas für Windows gibt? Keine Ahnung.

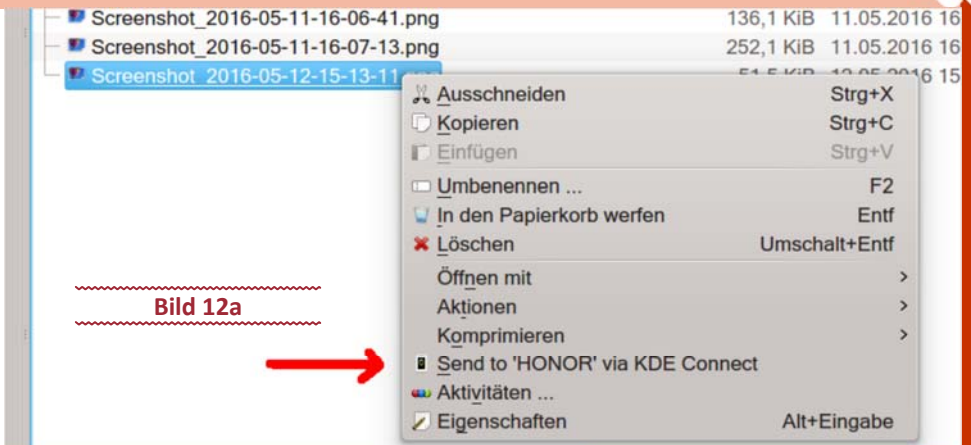
Zu den Verbindungsmöglichkeiten generell: Es gibt hunderte Möglichkeiten, sein Phone mit einem PC oder Tablet zu verbinden. Ja, da gibts schon echten Wildwuchs. Airdroid, SSH und Teamviewer wären da nur einmal exemplarisch erwähnt.

Aber die größte Hürde ist nach wie vor der Mensch, nicht die Software. Sieh Dir nur einmal die Produkte der großen drei (Android, IOS und Microsoft) am Phone Markt an. Was haben die gemeinsam? Die Apps und ihre zum Teil recht penetrante Art, an die Userdaten heranzukommen. Ersteres interessiert die Menschen. Letzteres nimmt man hingegen notgedrungen in Kauf oder schränkt eben die Funktionen dementsprechend ein.

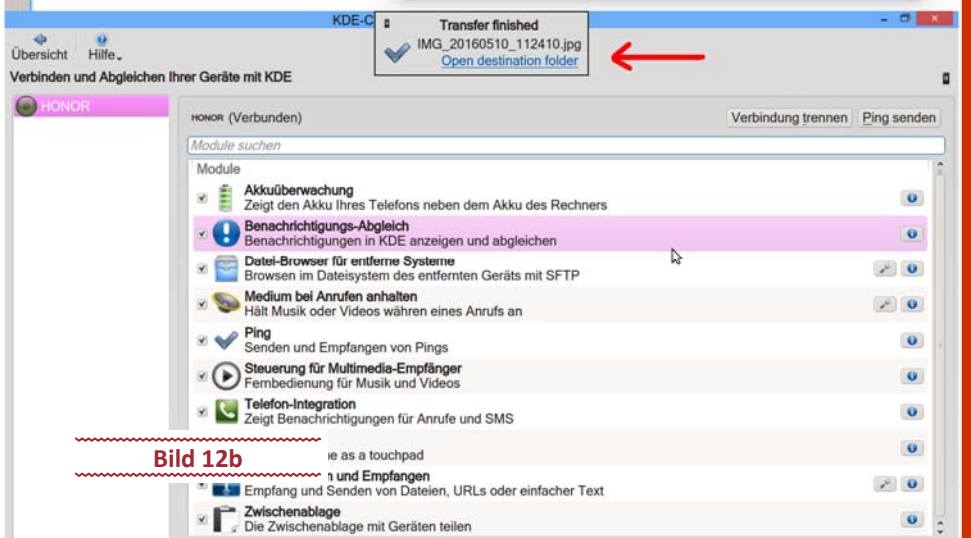
Zusätzlich sollten die Apps natürlich noch gratis und fehlerfrei sein. Mal ein bisschen besser, mal ein bisschen schlechter umge setzt.

Natürlich gibt es die Fanatiker, die für ihr Markenphone über glühende Verehrerinnen gehen würden. Das wird's immer geben.

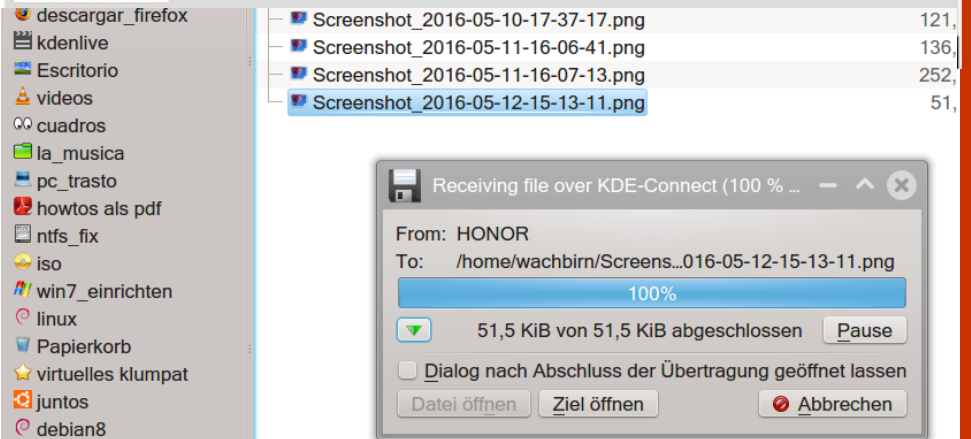
Aber wenn ich mit einem Kollegen Rücksprache halte, wie er die Kommunikation zwischen Phone und Pc bewerkstelligt, ja dann wirds interessant. Vorausgesetzt, er betreibt das selbe System (Android), hat er möglicherweise einen komplett ande-



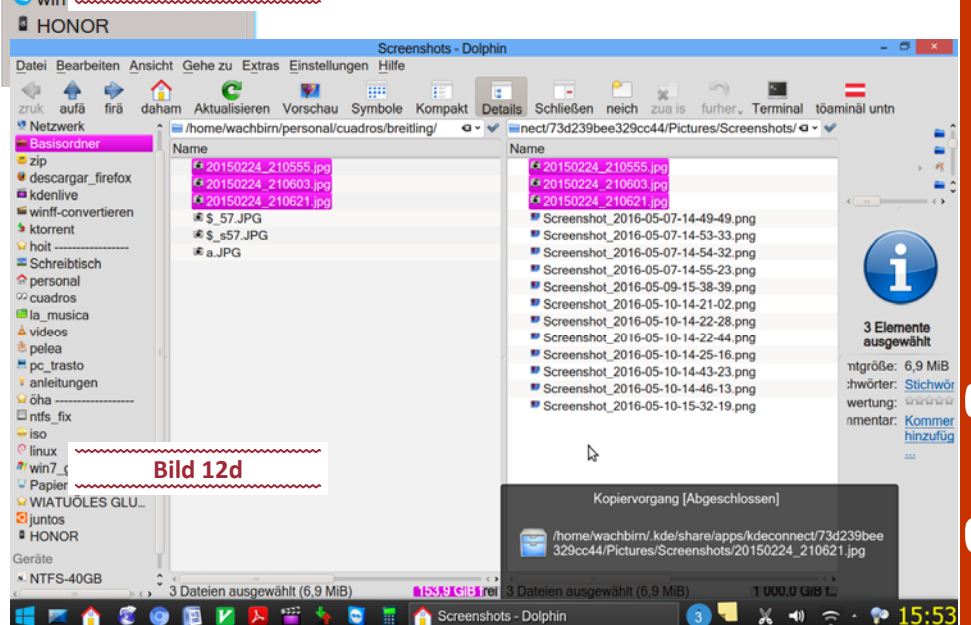
**Bild 12a**



**Bild 12b**



**Bild 12c**



**Bild 12d**