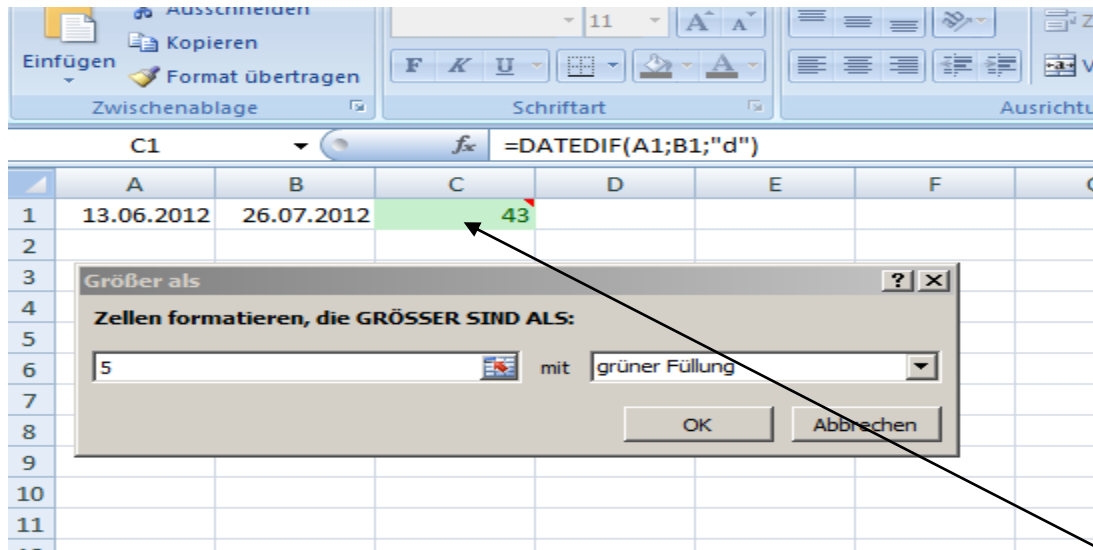
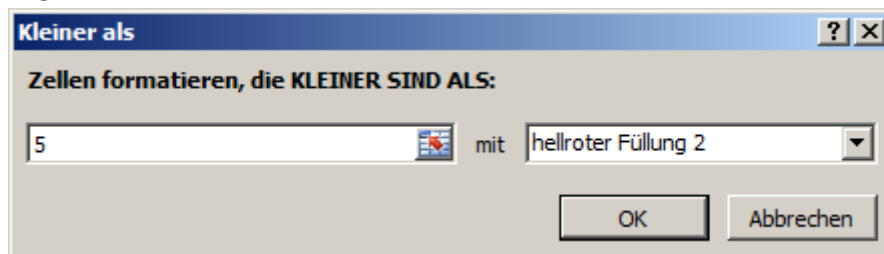


## Einfärben von Zellen mit Bedingter Formatierung

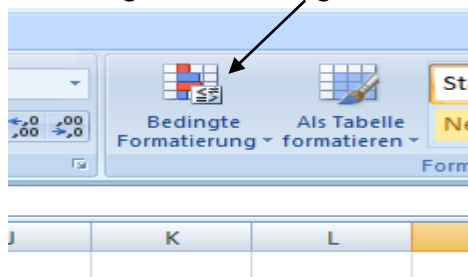


Durch die undokumentierte Funktion =DATEDIF wird ein Zeitraum in Tagen ermittelt, hier in Zelle c1 durch den Befehl

=DATEDIF(a1;b1;"d") wird 13 Tage ermittelt. Durch eine "Bedingte Formatierung" kann man dann eine Vorgabe machen für die Zelle C1 in dem man dort eine Abfrage auf kleiner (<) oder größer (>) macht mit einer entsprechenden Farbe. Ich habe hier für > 5 Tage die Farbe hellgrün genommen. In der gleichen Zelle C1 kann man dann auch noch eine Bedingte Formatierung setzen, z.B. wenn der Tageswert < 5 ist soll die Zelle hellrot werde.

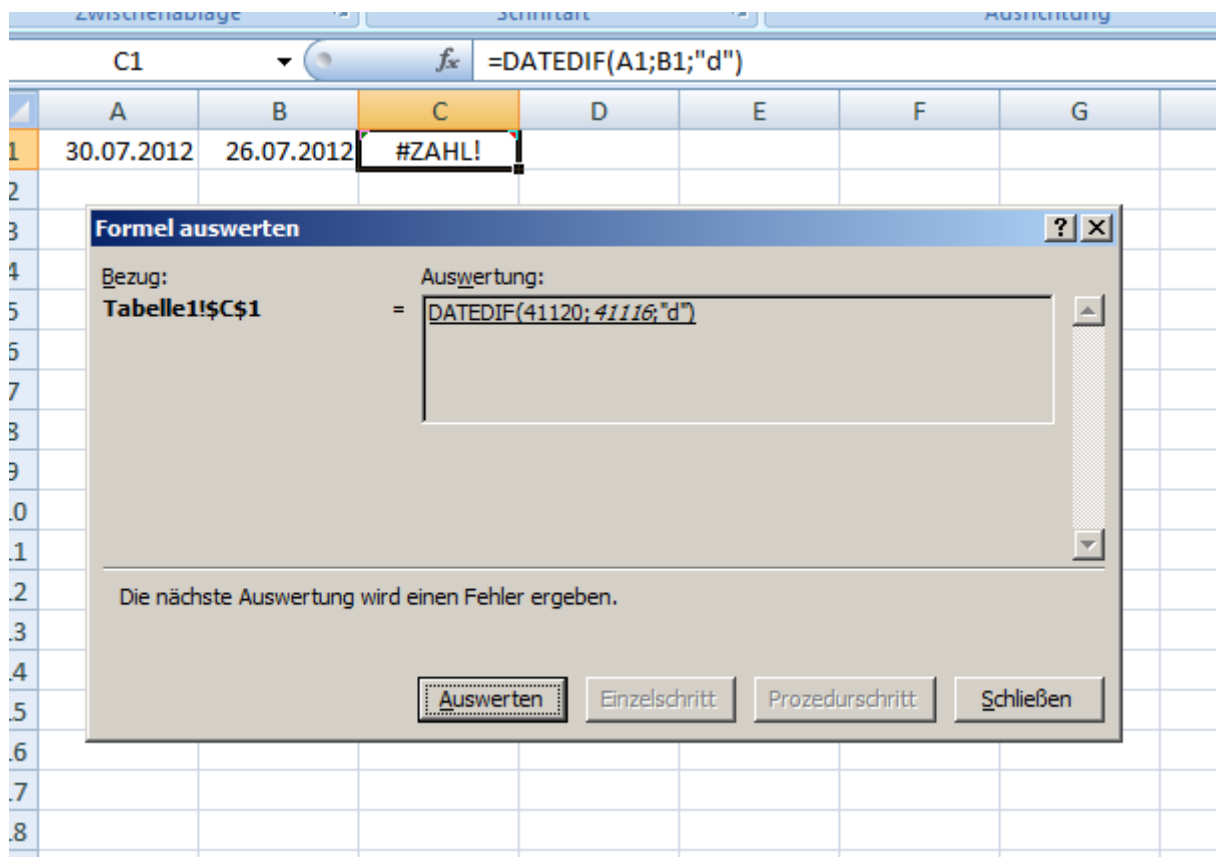


Die Bedingte Formatierung findet man in der Registerkarte Start unter Formatierung



Die Funktion =DATEDIF(erstes Datum;vergleichs Datum;"d") <wobei d für Day steht> erspart einem die Umwandlung der Datumsdifferenz in eine Zahl

DATEDIF Vergleich mit Eingangszahl > als Vergleichszahl



Bei diesem Vergleich wird eine Warnung in das Vergleichsfeld geschrieben, hier #ZAHL! Weil ein negativer Wert herauskommen würde, das ist in dieser Funktion nicht erlaubt