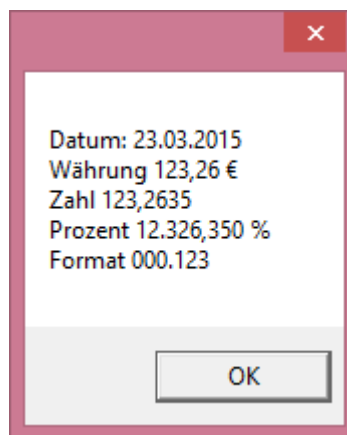


# ToString

Möchte man einen Wert in String konvertieren, gibt es neben `Convert.ToString(...)` auch einfach `.ToString()`. Die 2. Möglichkeit ist weit mächtiger als dass diese einfach nur konvertieren kann. Damit lassen sich Datumsformate individuell darstellen, zahlen Runden usw. Mal ein paar Beispiele:

[crayon-66a49ab6c212c605679466/]



als Ausgabe erhalten wir:

Dies war nur ein Bruchteil an Möglichkeiten. Weitere Formatzeichen und eine größere Erklärung gibt es hier:

<http://openbook.rheinwerk-verlag.de/csharp/kap30.htm>