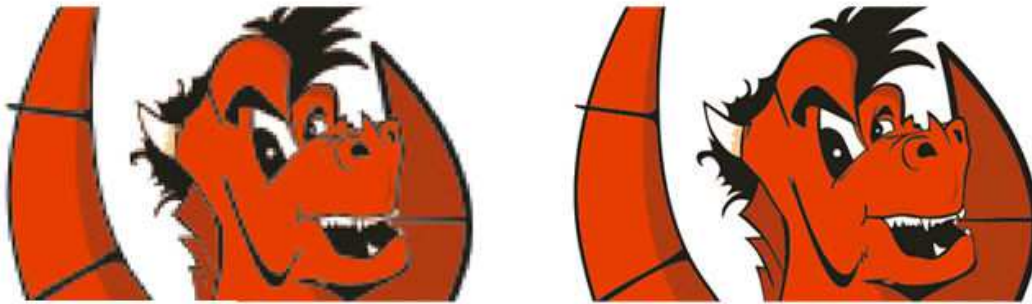


## Vektordatei erstellen

Beim Vektorisieren werden Pixel-/Rastergrafiken in Vektorgrafiken umgewandelt. Das ist notwendig, um saubere Druck- und Plottervorlagen zu erstellen!



Beispiel für eine normale Vektorisierung; hier ist deutlich die Veränderung von der Pixel- zur Vektorgrafik zu sehen!

Wir unterscheiden beim Vektorisieren zwischen:

### Einfache, einfarbige Motive oder Logos



### Zwei- bis dreifarbige Motive und Logos



### Vierfarbige Motive oder Rasterbilder



Die Vektorisierung ist ein **zeitintensives Nachzeichnen und Separieren** der Vorlage bzw. der einzelnen Farben. Vorlagen sind meist Drucksachen, Bilder in schlechter Auflösung (z.B. aus Webseiten) oder Fotos von Objekten.

**Diese einmaligen Kosten entfallen bei Nachbestellungen sowie bei Stellung einer Vektordatei im CorelDRAW Format, Version 11.0**