

## **Merkblatt zum Scannen/Aufnehmen von Bildern, Zeichnungen und Dokumenten**

### **Bilder**

- **Scannen von vorhandenen Bildern**  
Bilder, beispielsweise mit einer Größe von 10 x 15 cm, sollten mit einer Auflösung von 300 dpi im Farbmodus eingescannt werden.
- **Aufnahmen mit der Digitalkamera**  
Die Auflösung der Bilder sollte mindestens 800 x 600 dpi betragen.
- **Format**  
Die Bilder sind im JPG-Format (\*.jpg) abzulegen. Die Dateigröße eines Bildes im JPG-Format darf maximal ca. 300 KB betragen.

### **Zeichnungen**

- **Scannen von Zeichnungen (z.B. Bestandsübersichtszeichnungen)**  
Zeichnungen im DIN A3-Format sollten mit einer Auflösung von 300 dpi im S/W-Modus gescannt werden, eine DIN A0-Zeichnung beispielsweise mit einer Auflösung von 300 dpi.
- **Format**  
Zeichnungen werden grundsätzlich im TIFF, Gruppe 4, -Format (\*.tif) abgelegt. Die Dateigröße einer Zeichnung sollte ebenfalls max. ca. 300 KB betragen.

### **Dokumente**

- **Scannen von Dokumenten**  
Dokumente im DIN A4-Format sollten mit einer Auflösung von 300 dpi im S/W-Modus gescannt werden und als PDF-Dokument abgespeichert werden.

### **Höhenkontrollblätter**

- **Scannen/Erstellen von vorhandenen Höhenkontrollblättern**  
Höhenkontrollblätter im DIN A 4-Format sollten mit einer Auflösung von 300 dpi im S/W-Modus eingescannt/erstellt werden.
- **Format**  
Die Höhenkontrollblätter sind im JPG-Format (\*.jpg) abzulegen und mit dem Dateinamen DH.jpg in den Daten abzulegen. Die Dateigröße eines Höhenkontrollblattes im JPG-Format darf maximal 300 KB betragen.