

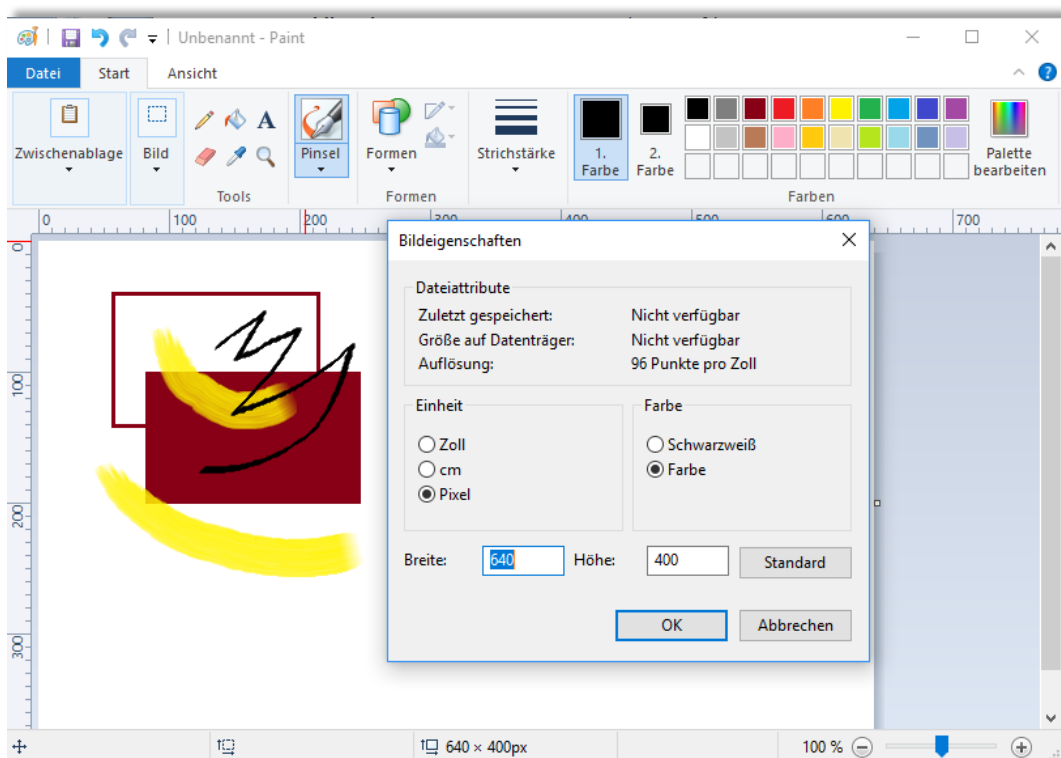
### Thema: PAINT – Beispiel für ein einfaches Malprogramm

Es gibt eine große Zahl von pixelorientierten Grafikprogrammen. Sie eignen sich zum Bearbeiten von Fotos, zum Zeichnen und Malen eigener Bilder oder zum Nacharbeiten eingescannter Grafiken. Für den Privatgebrauch können einfache billige Programme eingesetzt werden. Für Spezialisten gibt es Profisoftware, die auch in Fachbetrieben zum Einsatz kommt.

#### Das Bildbearbeitungsprogramm MS-Paint (Microsoft)

Das einfache Malprogramm Paint ist im Betriebssystem von Microsoft enthalten und kann zur einfachen Bildbearbeitung eingesetzt werden.

Beschreibe die Oberfläche des Bildschirmausschnitts mit den gezeigten Werkzeugen und Attributen. Stelle die Attributwerte in einer Objektkarte dar.



#### Beschreibung:

- In der Multifunktionsleiste (START) befinden sich alle wesentlichen Befehle zum Erstellen und Bearbeiten von Bildern (Tools, Formen, Farben).
- Im Menü DATEI finden sich die Befehle zum Öffnen, Speichern oder Drucken.
- Die Bildeigenschaften geben einen Überblick zu den aktuellen Attributen des Bildobjekts.
- Im Menü ANSICHT können Einstellungen für Zoom, Lineale und Gitternetzlinien vorgenommen werden.

#### Objektkarte

Bild:BILDDOKUMENT
Speicherdatum= ...
Dateigröße= ...
Auflösung= 96 Punkte pro Zoll
Breite= 640
Höhe= 400
Maßeinheit= Pixel
Farbe= ja