

TurboCAD 2D/3D 17

Wie bringe ich verschiedene Ansichten eines Körper/Modells auf einem Blatt zusammen, um diese zu drucken (z. B. Vorder-, Drauf- und Seitenansicht)?

Um eine Zeichnung auf der Papierebene einsehen und weiter bearbeiten zu können ist es nötig, diese vorher auf der Papierebene einzufügen. Eine auf der Modellebene erstellte Zeichnung wird nicht automatisch auf der Papierebene angezeigt. Dies gibt Ihnen die Möglichkeit, auf der Papierebene einen Plan Ihren Wünschen entsprechend mit unterschiedlichen Ansichten eines Objektes, Schnitten und Textfeldern zusammenzustellen. Gehen Sie für das Einfügen einer Ansicht bitte wie folgt vor:

- Gehen Sie auf „Ansicht > Ansicht erstellen“.
- Ziehen Sie ein Fenster um die Objekte, die später auf der Papierebene angezeigt werden sollen und speichern die Auswahl unter einem beliebigen Namen ab.
- Wechseln Sie nun bitte auf die Papierebene und klicken auf „Einfügen > Ansicht“.
- Wählen Sie die zuvor erstellte Ansicht aus und ziehen nun mit dem Mauscursor ein Feld auf die Papierebene, in welchem die Ansicht erscheinen soll. Sobald Sie die Eckpunkte des Fensters bestimmt haben erscheint die gewünschte Objektansicht.
- Über „Rechtsklick > Eigenschaften“ auf die eingefügte Zeichnung können Sie im Bereich „Ansichtsfenster“ unter „Skalieren“ den Maßstab der eingefügten Zeichnung korrigieren.

Um eine gerenderte Ansicht zu drucken gehen Sie am Besten wie folgt:

- Rufen Sie die Eigenschaften der Ansicht im Papierbereich auf
- Menüpunkt "Rendervorgang läuft"
- Qualität
- Haken bei "Nichtrenderfähige Objekte" : Nur gerenderte Ansicht
- Haken bei "Renderfähige Objekte": Drahtmodell wird mitgedruckt

Eindeutige ID: #1032

Verfasser: Administrator

Letzte Änderung: 2012-07-25 15:04