

1. Plansätze

- Manager für Planungsunterlagen
- Ansichten und Ansichtsfenster für Pläne
- Zeichnungen publizieren und bereitstellen
- Archivieren
- Zeichnungen mit Anmerkungen versehen und zusammenstellen
- Vorlagenpfad in den ACAD Optionen für Plansätze

2. OLE

- Beim Einfügen z.B. über den Explorer mit ausschneiden & einfügen erhält man jetzt einen Einfügepunkt.
- AutoCAD Befehle: Verschieben, Löschen und Skalieren
- Wird jetzt auch in den Eigenschaften angezeigt (hier kann z.B.: die Plotstiltabellen)
- Werden auf der Ebene des aktuellem BKS gezeichnet

3. Tabellen

- Vorlagen > Format > Tabellenstil
- Erstellen und bearbeiten
- Import von Tabellen aus Excel (wie ?)

4. Felder

- Können nur mit dem M-Text erstellt werden (aus dem Kontextmenü)
- Zum Auslesen von Zeichnungs- und Objektinformationen

5. Werkzeugpalette

- Gruppieren von Werkzeugpaletten
- Einbinden von Xref, Bildern, Befehle
- Einbinden direkt aus der Zeichnungen (per Drag & Drop)
- Einbinden über den Explorer
- Bei Xref: Auswahl ob es als Xref oder als Block eingefügt werden soll

6. Layer

- Aussehen der Dialogbox
- Gruppenfilter
- Eigenschaften Filter
- Beschreibung
- Status
- Suchen
- Layerstatus-Manager
 - Neues AF gefroren / getaut
 - Layer deaktiviere, die nicht gefunden werden
 - Kein bearbeiten

7. Zoom

- Objekt zoomen

8. Benannte Ansichten

- Layereinstellungen mit den Ansichten speichern
- Umgrenzung bearbeiten
- Ansichtskategorie
- Aus einem Plansatz wiederverwendbar

9. ADC

- Tabellenstile übertragen

10. eTransmit

- Aussehen der Dialogbox
- Übertragungseinrichtungen (speichern von verschiedenen Einstellungen, nur wo?)

11. Anzeigenreihenfolge

- ?

12. Texte (aus dem Kontextmenü)

- Zusätzliche Symbole in den Schriftarten :
Simplex / Romans / Isocp / Isocp2 / Isocp3 / Isoct / Isoct2 / Isoct3 /
Isocpeur / Isocpeur kursiv / Isocteur / Isocteur kursiv

| | | | |
|------------|-------------------|------------|-------------------|
| Δ | Delta groß | R | Eigenschaftelinie |
| Φ | Elektrische Phase | \times^2 | Tiefgestellt 2 |
| Ω | Ohm | \times_2 | Hochgestellt 2 |
| C | Mittellinie | \angle | Winkel |
| R | Umgrenzungslinie | \approx | Fast gleich |
| F | Flusslinie | \neq | Nicht gleich |
| M | Monumentlinie | \equiv | Identisch mit |

- Texthintergrund
- Informationsfelder erstellen

13. Zeichnen

- Fangüberschreibung (Kontextmenü) ?

14. Schraffur

- Zeichnungsreihenfolge
- Abstandstoleranz (Schraffieren nicht geschlossener Konturen)
- Schraffur stutzen

15. AutoCAD Optionen

- Dateien**
 - Vorlagen für Plansätze
- Öffnen und Speichern**
 - Miniaturvoransichtseinstellungen
- Plot > Plotten und Publizieren**
 - Plotausgabe in Datei umleiten
 - Optionen zur Hintergrundverarbeitung
 - Protokolldatei
 - Plotversatz
- Benutzereinstellungen**
 - Objektsortierungsmethode ist wegen der Anzeigenreihenfolge weggefallen
 - Schriftfelder
- Entwurf**
 - Objektfang Optionen (Schraffierte Objekte ignorieren)

16. Unterschied LT zu ACAD

- 3D
- Designfunktionen
- Keine Plansätze (neu in ACAD 2005)
- Individuelle Anpassung LISP, ARX, VBA
- Präsentationsfähige Grafiken
- Verwalten von CAD-Standards
- Netzwerklizenzierungen
- Profile
- Zeichnungshilfen
- Felder (neu in ACAD 2005)

17. Sonstiges

- Migrationswerkzeug: Start > Programme > Autodesk ... Benutzerdefinierte Einstellungen migrieren

18. Ausdrucken

- Aussehen der Dialogbox
- Hintergrundplotten
- Benachrichtigung das das Plotten abgeschlossen ist
- Plotprotokoll
- Markierungs-Manager für DWF-Dateien
- Seiteneinrichtungs-Manager

19. Hilfe

- Workshop für neue Features
- Neue Hilfe > Info Palette