



















Referenzkarte der Zusatzprogramme der Symbolleiste "FACE++"

	Dateiverwaltung (PE-Commander) starten
	Arbeitsdatei ("Workfile") schreiben. Die "Workfiles" können über die Symbolleiste "Einstellungen" (erreichbar über die umschaltbare Symbolleiste) durch die Schaltfläche "Autosich laden" geladen werden.
	MakroManager zum Laden von einzelnen Zusatzmodulen starten
	Oberflächenzeichen erstellen
	Form- und Lageoleranzen erstellen
	Schweissnahtsymbole erstellen
	Zeichenhilfen aufrufen (Gewinde, Senkungen, Freistiche etc. erstellen)
	Normteile (Schrauben, Muttern, Lager, Federn) erzeugen
	Bohrpläne erzeugen
	Menü " FACE Erstellen 3 " aufrufen (Werkzeuge rund um das Zeichnen)

	Zahnräder zeichnen
	Zeichnungsrahmen laden
	Schichten ("Layer") - z.B. von Importierten Zeichnungen - verwalten
	Stiftdicken für das Plotten einstellen (inkl. Abspeicherungsmöglichkeit für die gewählten Einstellungen)
	Tabelle mit ASCII-Zeichen einblenden
	Informationen zu FACE einblenden (Version etc.)
	Hilfe zu FACE aufrufen (muss separat vom Internet geladen und installiert werden)
	ME10 verlassen

	Werkstückkanten nach DIN 6784 kennzeichnen
	Einen Dummy erzeugen (Ergonomieschablonen)
	Div. Symbole erzeugen
	Kalender erzeugen
	Zeichnungen bereinigen ("FACE Clean")
	Werkzeuge für DXF ("DXF-Tools")
	Konturen prüfen
	Bemaßungen prüfen
	Passungstabellen erzeugen
	Statisch unbestimmte (ebene) Systeme berechnen