

TolPro 4.1 Features

- ◆ Machbarkeit vorgegebener Toleranzen.
- ◆ Automatische Ermittlung der Gesamttoleranzen nach DIN 16901.
- ◆ Automatische Ermittlung der Gesamttoleranzen nach den Normen der Schweizer Uhrenindustrie (TSU).
- ◆ Ermittlung der erforderlichen Gesamttoleranz (EGT) – abhängig von der Maschinenfähigkeit.
- ◆ Vergleich der gefundenen Werte mit dem erfahrungsgemäß erreichbaren Toleranzbereich.
- ◆ Mehrprojektfähigkeit.
- ◆ Schnellsuche nach Material.
- ◆ Materialliste wahlweise nach Materialart oder Hersteller.
- ◆ Verbessertes Handling bei der Erfassung von Messwerte / Toleranzwerte.
- ◆ Integrierter Bericht zur Ausgabe auf den Drucker. Erzeugt ein PDF-Dokument für weitere Verwendung.
- ◆ Filterung von Projektdaten.
- ◆ Mehrzeilige Projektbeschreibung.

TolPro 4.1

Features

- ◆ Verbesserte Absicherung hinsichtlich Übernahme von berechneten Toleranzen nach Änderungen. Es erfolgt vor Übernahme automatisch eine Neuberechnung.
- ◆ Netzwerkfähigkeit
Das Standard-Projekt bleibt wie bisher im Anwender-Verzeichnis. Über Systemeinstellungen kann ein zentrales Verzeichnis z.B. auf dem Server hinterlegt werden. Bei Einrichtung eines zentralen Netzwerkverzeichnisses für Projekte wird dieses standardmäßig für das Öffnen und Speichern von Projekte vorgegeben.

Zur Absicherung vor zeitgleichem Zugriff auf Projektdateien werden diese mit Öffnen durch einen Anwender automatisch gesperrt. Hierzu wird eine Lock-Datei eröffnet.

- ◆ Bemerkungsfeld für jede in das Projekt eingetragene Toleranz
- ◆ Tabellendarstellung von Projekte kann zur besseren Einsicht vergrößert werden.
- ◆ Anwendung ist nun auf mittlere und kleinere Bildschirmgrößen angepasst. Mindestvoraussetzung für Bildschirmgrößen ist 1280 x 1024 dpi.
- ◆ Report für den Druck der Projektdaten
 - überarbeitet und optimiert
 - im Querformat
- ◆ Dokumentation / Handbuch überarbeitet
- ◆ Online-Prüfung auf Vorliegen einer neuen Version von TolPro integriert.
- ◆ Online-Support-Software TeamViewer nun mit Version 8

