

Fertigung 2.0 - - #1083

CNC-Programmierung

27.09.2014 09:41

Status:	In Arbeit	Abgabedatum:	31.03.2015
Priorität:	Normal		
Zugewiesen an:			
Beschreibung/Ziele:	Wiederkehrende Bearbeitungsfunktionen	Termin primär:	31.03.2015
	<p>In der Fertigung gilt es, das Optimum aus der CAM-Programmierung herauszuholen. Um diese Anforderung zu erfüllen benötigt der CAM-Programmierer ein auf seine Bedürfnisse optimal zugeschnittenes Programmierumfeld. Hier müssen Templates erstellt werden, die es ermöglichen ohne großen Aufwand wiederkehrende Bearbeitungsfunktionen in Bearbeitungsprogramme einzupflegen.</p> <p>Erstellen und Anpassen von Templateoperationen Bibliotheken und Funktionen Beispielprogrammierung und Umsetzung</p> <p>Mit Templates wird die Möglichkeit geschaffen, in der CAM-Programmierung die Effizienz zu steigern. Durch Erstellen dieser Templates wird eine Standardisierung des</p>		
(Teil-) Ergebnis:		Grund für Terminverzug:	
Beschreibung	Programmierprozesses erreicht.		

Historie

#1 - 29.09.2014 09:05

- Zugewiesen an wurde auf *gesetzt*