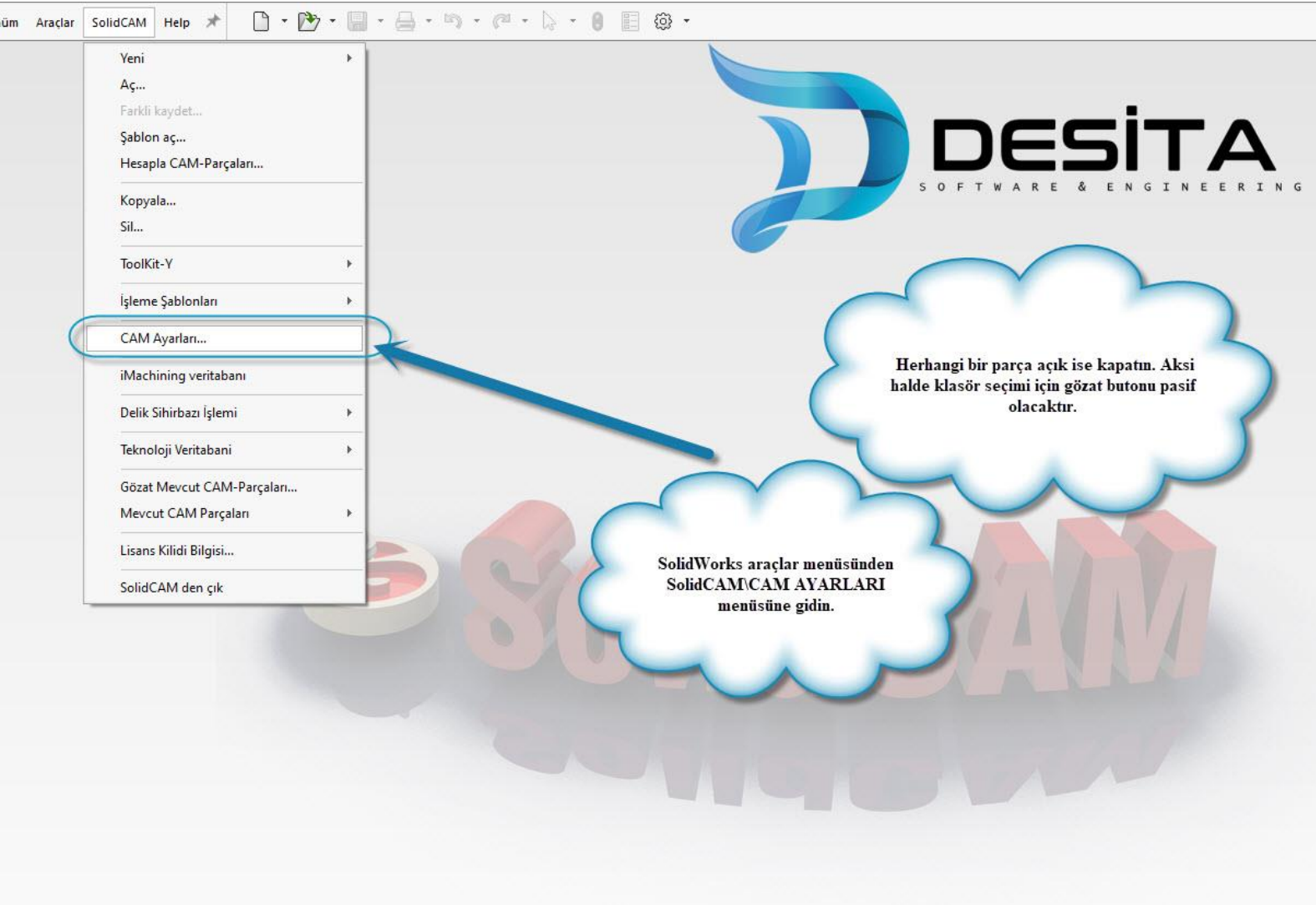




POST KLASÖRÜ GÖSTERME



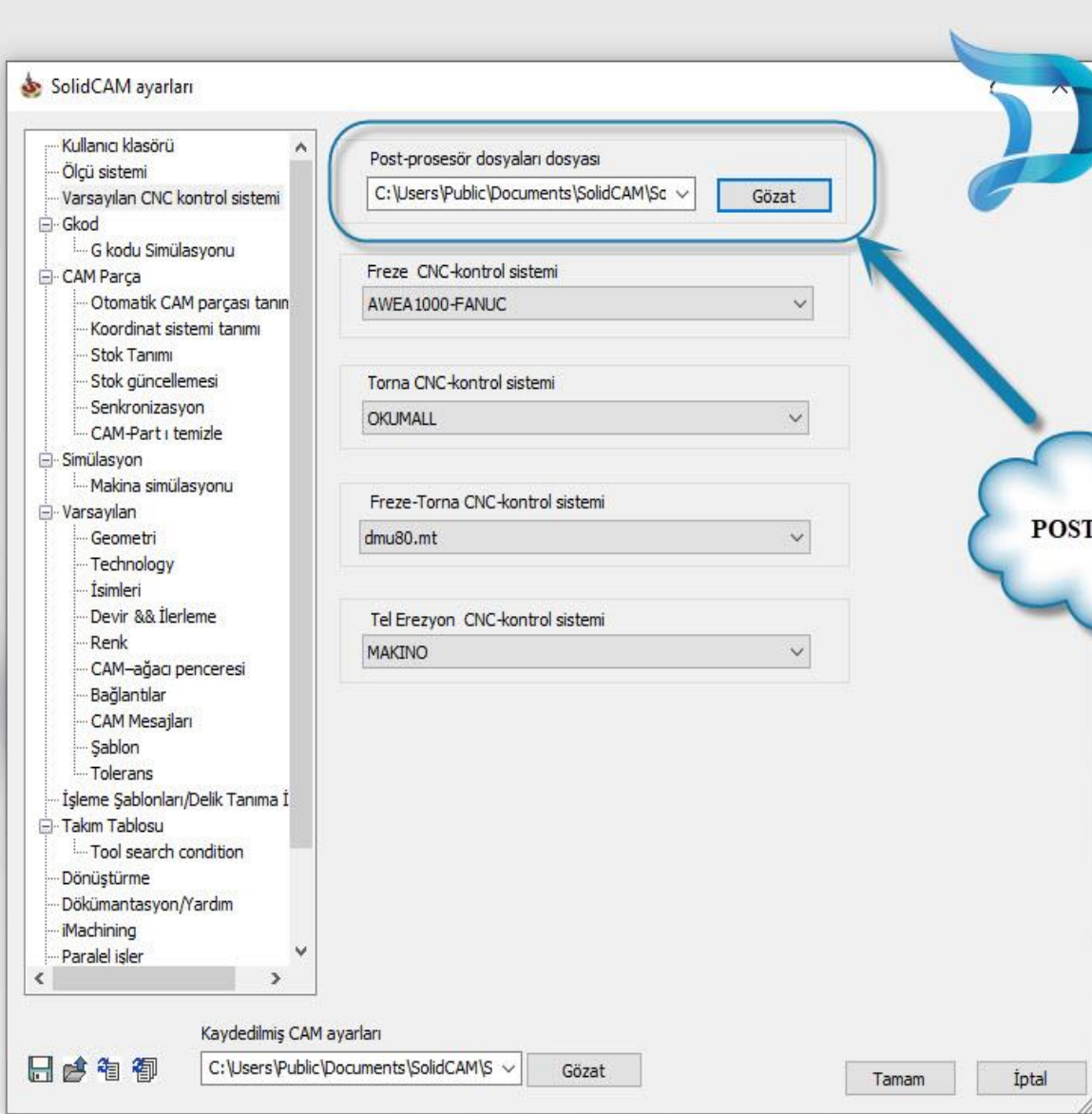


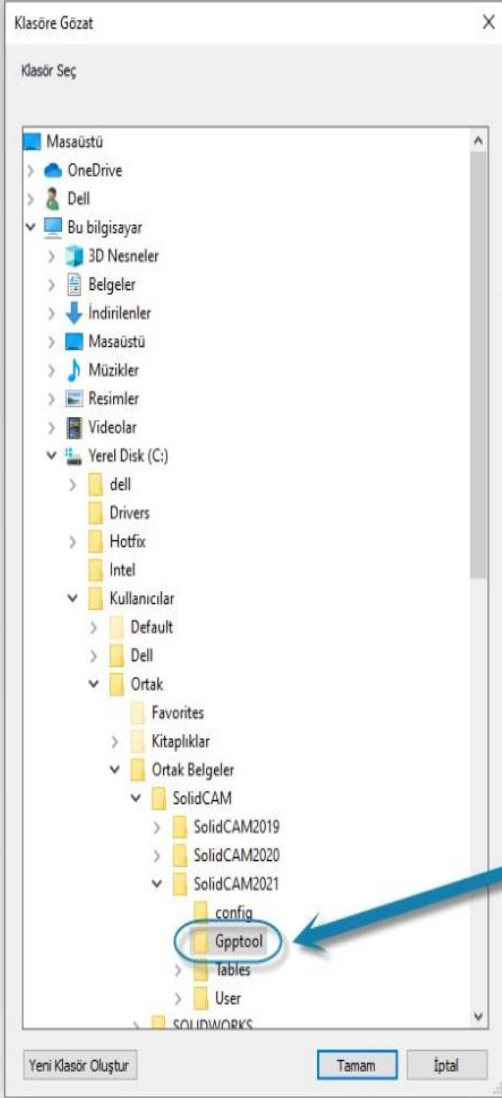
Yeni  
Aç...  
Farklı kaydet...  
Şablon aç...  
Hesapla CAM-Parçaları...  
Kopyala...  
Sil...  
ToolKit-Y  
İşleme Şablonları  
**CAM Ayarları...**  
iMachining veritabanı  
Delik Sihirbazı İşlemi  
Teknoloji Veritabanı  
Gözet Mevcut CAM-Parçaları...  
Mevcut CAM Parçaları  
Lisans Kilidi Bilgisi...  
SolidCAM den çık

**DESİTA**  
SOFTWARE & ENGINEERING

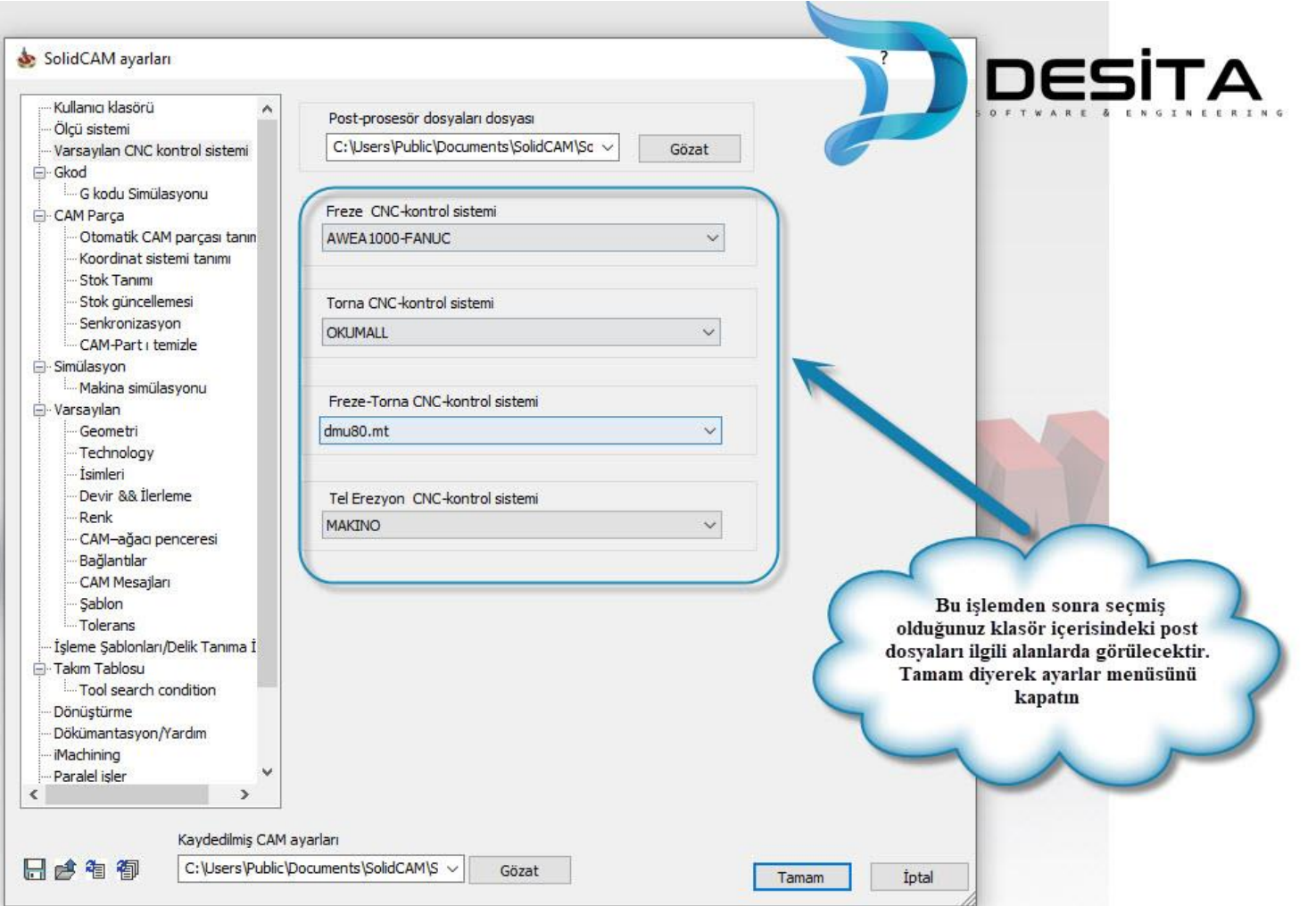
Herhangi bir parça açık ise kapatın. Aksi halde klasör seçimi için gözet butonu pasif olacaktır.

SolidWorks araçlar menüsünden SolidCAM/CAM AYARLARI menüsüne gidin.





Gözet butonuna basarak post dosyalarınızın kayıtlı olduğu klasörü; C:\Kullanıcılar\Ortak\OrtakBelgeler\SolidCAM\SolidCAM2XXX\Gpptool seçin. Tamam diyerek menüyü kapatıyoruz.



**SolidCAM ayarları**

Kullanıcı klasörü  
Ölçü sistemi  
Varsayılan CNC kontrol sistemi  
Gkod  
G kodu Simülasyonu  
CAM Parça  
Otomatik CAM parçası tanın  
Kordinat sistemi tanımı  
Stok Tanımı  
Stok güncellemesi  
Senkronizasyon  
CAM-Part i temizle  
Simülasyon  
Makina simülasyonu  
Varsayılan  
Geometri  
Technology  
İsimleri  
Devir && İlerleme  
Renk  
CAM-ağac penceresi  
Bağlantılar  
CAM Mesajları  
Şablon  
Tolerans  
İşleme Şablonları/Delik Tanıma İ  
Takım Tablosu  
Tool search condition  
Dönüştürme  
Dökümantasyon/Yardım  
Machining  
Paralel işler

Post-prosesör dosyaları dosyası  
C:\Users\Public\Documents\SolidCAM\Sc Gözet

Freze CNC-kontrol sistemi  
AWEA1000-FANUC

Torna CNC-kontrol sistemi  
OKUMALL

Freze-Torna CNC-kontrol sistemi  
dnu80.mt

Tel Erezyon CNC-kontrol sistemi  
MAKINO

Kaydedilmiş CAM ayarları  
C:\Users\Public\Documents\SolidCAM\Sc Gözet

Tamam İptal

**DESİTA**  
SOFTWARE & ENGINEERING

**Bu işlemten sonra seçmiş olduğunuz klasör içerisindeki post dosyaları ilgili alanlarda görülecektir. Tamam diyerek ayarlar menüsünü kapatın**