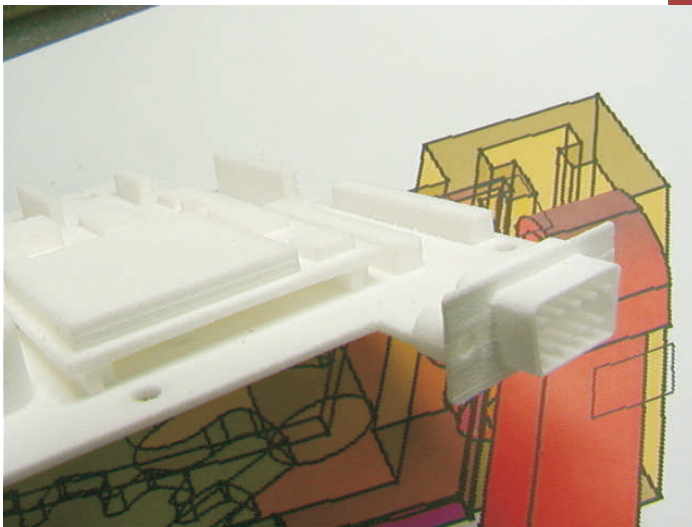
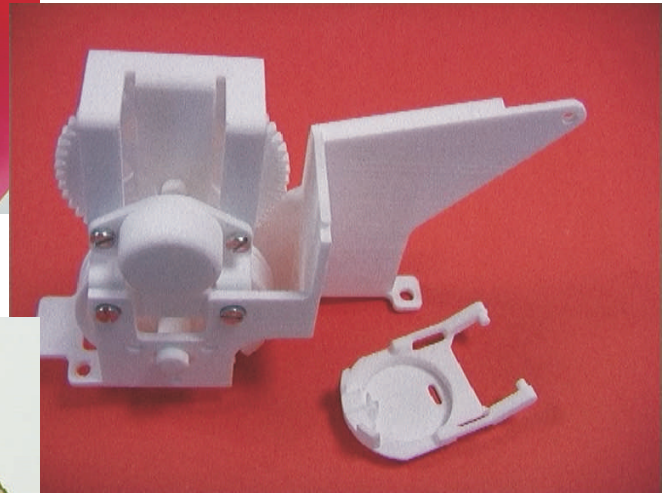
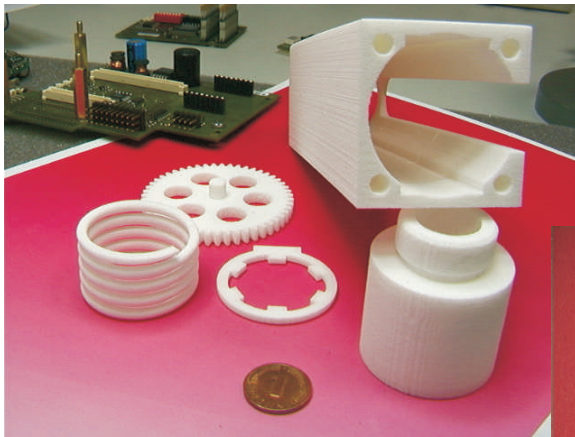


- Entwicklung / Konstruktion
- Schulungen Catia V4 / V5
- FEM-Analysen
- Prototypen

Eigenschaften Kunststoff - PA



Technische Daten:		Werkstoff PA
Dichte	20 °C	0.97 kg/dm ³
Streckgrenze		44 N/mm ²
E-Modul		1285 N/mm ²
Bruchdehnung		22 %
Kerbschlagzähigkeit	gekerbt	216 J/m
	ungekerbt	432 J/m
Schmelzpunkt	.	184 °C