

Dienstleistungsanfrage für FEM-Berechnung

Projektkurzbezeichnung:

Firmenangaben:	
Ansprechpartner: Firma/Abteilung: Adresse: Straße: Telefon: TeleFAX: Branche:	
Problembeschreibung:	
Aufgabenstellung:	
Analysetyp: O lineare Statik O Nichtlinearitäten (Material / Geometrie / Struktur) O Modalanalyse (Eigenfrequenzen und -formen) O transiente dynamische Analyse O Temperaturfeldberechnung (mit/ohne Umströmung) O Strömungsberechnung O sonstige:	
Materialeigenschaften: O linear O nicht linear (ggf. Diagramme und Kennlinien beifügen)	
Geometrie: (ggf. bemaßte Skizze bzw. CAD-Zeichnungen beifügen)	
CAD-Datenübergabe: (siehe auch Datenblatt Dienstleistung Datenübertragung) eingesetztes CAD-System: CATIA, CADAM, AutoCAD, sonstige: Datenformat IGES, DXF, VDAFS, sonstige: Datenträger-Medium: 3,5"-Disketten / Videoband / DAT ISDN-Anschluß vorhanden: O ja O nei CAD-Modellname:	n



Randbedingungen:	
Lasten:	
Spezielle Anforderungen:	
O Farbausdrucke von	eien (Medium: 3,5"-Disketten) ese:
O Interesse an weiter O Konstruktio	ozw. Workshop erwünscht en Dienstleistungen:
Weitere Anlagen:	
Ort, Datum:	
Unterschrift	Firmenstempel
Anforderungsblatt bitte zurüc	kschicken/faxen an:
DrIng. Alexander Bakic Dr. rer. nat. Thomas Fabula	0231/97 50 96-16 0231/97 50 96-29

TCNK Entwicklung-Berechnung-Konstruktion GmbH Otto-Hahn-Str. 20 44227 Dortmund Fax: 02 31/75 00 97