

Seit 1945 fertigen wir innovative Bauteile für den
Maschinen- und Gerätebau:

Kern GmbH
Clemens-Kern-Straße 1
56276 Großmaiseid
Deutschland

Telefon +49 2689 67-0
Telefax +49 2689 67-159
info@kern.de
www.kern.de

Unsere weiteren Produktionsstätten in Europa:

Hüttig GmbH
07774 Dornburg-Camburg, Deutschland

LPM s. r. o.
50611 Jičín, Tschechien

Staub AG
4562 Biberist, Schweiz

Naeff nv
7241 CW Lochem, Niederlande



Kern GmbH
56276 Großmaiseid, Deutschland
Telefon +49 2689 67-0
Telefax +49 2689 67-159
info@kern.de

Die aktuelle Version dieser Broschüre können Sie auf
unserer Homepage als PDF herunterladen:
www.kern.de/cad/

Problemloser Austausch
von CAD-Daten.
Für den Formenbau und
das Rapid-Prototyping.

www.kern.de





Datenaustausch. Unsere CAD-Systeme. Geeignete Datenformate und einfache Wege zur Datenübertragung.

Unsere CAD-Anlagen und Programme aktualisieren wir ständig entsprechend den aktuellen Entwicklungen.

Die aktuelle Version dieser Broschüre können Sie auf unserer Homepage als PDF herunterladen:

www.kern.de/cad/

CAD-Systeme im Einsatz

SolidWorks 3D CAD (Daussalt Systèmes)
Mastercam (CNC Software, Inc.)

Dateiformate

2D-Format	DXF
3D-Formate *	Parasolid Version 22.0 (.x_t, .x_b)
	ACIS-Kernel bis Version 19.0 (.sat)
	IGES **
	STEP AP203/214
	STL (für Stereolithographie und Lasersintern)
	VDA-FS

Packformate für größere Dateien

Bitte keine selbstentpackenden Dateien senden.	ZIP
	RAR

Datenübertragung

E-Mail an info@kern.de
CD-ROM/DVD-R
FTP (ftp.kern.de , Zugangsdaten bitte erfragen)

* Viewer-Formate, z.B. eDrawings, sind zur Datenübertragung nicht geeignet.

** Bei Unigraphics und SolidEdge verwenden Sie bitte das Parasolid-Format.