

**Firma:** MultiCam GmbH  
**Datum:** 10.03.2009  
**Seiten:** 1  
**Thema:** Holz-Zentralblatt „Ligna 2009“

### **CNC-Cutting-Center XD für individuelle Plattenaufteilung**

Alternativ zur üblichen und personalintensiven Plattenaufteilungssäge zeigen wir ein vollautomatisches CNC-Bearbeitungszentrum mit prozessintegriertem Scherenhubtisch-Magazin und automatischem Entnahmesystem. In einer Aufspannung lassen sich die Formatplatten ohne Personaleinsatz verschnittoptimiert aufteilen und in gleicher Aufspannung sogar kommissionsweise fräsen und bohren. Ausgehend vom Scherenhubtisch wird das CNC-Cutting-Center XD mit den Voll- oder Halbformatplatten beschickt. Ein spezieller Raster-Vakuum-Spanntisch nimmt die Platte flächig auf und fixiert diese sicher. Nach der Aufteilung und Bearbeitung werden die Zuschnitte automatisch von einem Handlingsystem entnommen und an den Folgeprozess übergeben.

Plattengröße bis 2.100 mm x 2.800 mm, offene Schnittstelle zu allen CAD/CAM-Systemen

*Foto*



**CNC-Cutting-Center XD mit überlegener Plattenaufteilung und Bearbeitung**

---

Pressekontakt:  
**Herr Dipl.-Ing. Bernd Butzer**  
MultiCam GmbH  
Im Felde, 31771 Luhden  
Tel. 05722.286999-0  
Fax 05722.286999-9  
[www.multicam.de](http://www.multicam.de)

Pressekontakt:  
**Herr Edgar Siebert**  
ips industrie partner siebert  
Opalweg 4b, 32425 Minden  
Tel. 0571.4041507  
Fax 0571.4041508  
[www.ips-kommunikation.de](http://www.ips-kommunikation.de)