

## **Padelttherm rüstet sämtliche CAD-Arbeitsplätze auf**

Die Arbeit mit dem Betriebssystem Windows 2000 gab bei der Padelttherm GmbH aus Kulkwitz bei Leipzig letztlich den Ausschlag für den Umstieg von der altbewährten CADdy classic Lösung auf *CADdy<sup>++</sup> Maschinenbau*.

Das traditionsreiche Unternehmen Padelttherm beschäftigt sich bereits seit Anfang des Jahrhunderts mit der Produktion von Industrieofenanlagen, die individuell an den bestehenden Produktionsprozess angepasst werden. Dabei umfasst das Leistungsspektrum die Beratung, Planung, Errichtung und Betreuung von elektrisch- und brennstoffbetriebenen Industrieofenanlagen für die Metall-, Keramik- und Glasindustrie.

„DataSolid macht uns den Umstieg einfach“, so Frau Krüger, Konstrukteurin bei Padelttherm. „Denn neben der neuesten Windows Applikation stellt DataSolid uns außerdem noch kostenlos die jüngste CADdy classic Version zur Verfügung. So haben wir erst einmal Zeit gewonnen und können intern entscheiden, wann der richtige Zeitpunkt für den endgültigen Umstieg auf die Windows-Applikation gekommen ist.“

Die **DataSolid GmbH** gehört zu den wenigen deutschen Software-Häusern, die finanziell und operativ unabhängig arbeiten. Das Unternehmen verfügt über mehr als 150 Mannjahre Branchen-Know-how und beschäftigt sich mit der Entwicklung und dem Vertrieb von CAD-Software für alle Bereiche der mechanischen Konstruktion in 2D und 3D. Die Eigenentwicklung *CADdy<sup>++</sup> Maschinenbau* ist mit mehr als 75.000 Installationen weltweit vertreten. Leistungsstarke PDM/EDM Lösungen für das Prozessdaten- und Dokumenten-Management sowie CAM- und FEM-Software-Lösungen runden das Produktportfolio ab. Die DataSolid GmbH ist mit einer Vielzahl zertifizierter Vertriebspartner national und international vertreten.

---

Weitere Informationen:

**DataSolid GmbH**

Nobelstr. 3 – 5 <sup>u</sup> 41189 Mönchengladbach <sup>u</sup> Telefon 02166/955-712 <sup>u</sup> Fax -719  
Email: [info@datasolid.de](mailto:info@datasolid.de) <sup>u</sup> [www.datasolid.com](http://www.datasolid.com)