

Optimierungstage bei Paul in Dürmentingen

Seit über 85 Jahren steht der Name Paul für Qualität und Erfahrung im Bereich Holzbearbeitung. Vom 25. bis 27. März lädt der süddeutsche Maschinenbauer wieder zu seinen „Optimierungstagen“ ein. In den Werkshallen in Dürmentingen sind verschiedene Anlagen und Maschinen aus dem Hause Paul zu sehen, darunter das Kappsystem „C 14 Scan“ sowie das Kappsysteem „C 11 Scan Duo“, beide mit zahlreichen Features und nützlichen Ergänzungen. Sie zeigen, wie sich die Ausbeute bei der Holzbearbeitung optimieren und der Verschnitt minimieren lassen. Die Maschinenkomponenten der Auftrenn- und Kappsysteme sind erweiter-

bar und gewährleisten in Kombination mit hocheffizienten und schnellen Mechanisierungssystemen nach Angaben des Unternehmens ein profitables und effizientes Arbeiten.

Die Produktreihen von Paul umfassen industrielle Kreissägemaschinen für die Längsaufteilung, zum Kappen von Holz oder anderen Materialien. Paul-Besäumanlagen findet man in Sägewerken und in der weiterverarbeitenden Industrie. Die Besäumsysteme sind mit Flächenoptimierung zur Ausbeutesteigerung ausgerüstet.

Infos zur Anmeldung und weitere Details zu den Optimierungstagen 2014 gibt es im Internet unter www.paul.eu