

## Neue Anlagengeneration zur UV-Härtung



SMT, Wertheimer Spezialist für thermische Prozesse, bietet ab sofort allen Anwendern, die UV-härtende Lacke einsetzen eine völlig neue Anlagengeneration, mit der in den Bereichen Qualität, Lebensdauer und Kostenminimierung ein weiter Schritt nach vorne gelungen ist. Kernstück der Anlage ist eine völlig neue UV-Lichtquelle, die sich nicht nur durch eine besonders lange Lebens-

dauer auszeichnet, sondern auch über den gesamten Einsatzzyklus eine gleich bleibende Leistungsstärke erreicht. Der Wertheimer Hersteller erzielt damit absolut stabile Ergebnisse über die gesamte Einsatzzeit der Lichtquelle. Das heißt für alle Anwender von UV-härtenden Lacken: absolute Prozesssicherheit über einen langen Produktionszeitraum, keinen Wartungsaufwand und deutlich niedrigere Kosten. Die neue Anlagengeneration ist so konzipiert, dass eine permanent gleichmäßige Strahlung über die gesamte Lebensdauer der Lichtquelle garantiert ist. Die Leistungsstärke wird dabei ständig überwacht. Leistungsabfall oder Veränderung der Lichtintensität, die nur durch Nachjustierung oder weitergehende Einstellungsmaßnahmen auszugleichen waren, gehören der Vergangenheit an. Daraus ergibt sich eine deutliche Kostensenkung. Damit wurde auch der SMT-Philosophie über permanente Senkung der Verbrauchsmedien und einer Erhöhung der Effizienz aller Komponenten, Rechnung getragen. Die neue Anlagengeneration präsentiert SMT vom 10. bis 13. November 2009 auf der Productronica in München; Halle A 4, Stand 159.

### Weitere Informationen:

SMT Maschinen- und Vertriebs GmbH & Co. KG

Roter Sand 5-7

D-97877 Wertheim

Tel: +49-9342-970-0

E-Mail: [a.tagscherer@smt-wertheim.de](mailto:a.tagscherer@smt-wertheim.de)

August 2009

**SMT**

Maschinen- und Vertriebs GmbH & Co. KG