



07.08.2017 16:32 Uhr

KESSEBÖHMER

Doppelte Kapazität durch neue Galvanikanlage

Ein Meilenstein in der Firmengeschichte: Nach der Erweiterung und Modernisierung ging in Bad Essen die neue Galvanikanlage von Kesseböhmer an den Start – seit 1. Juli läuft die Testphase. Zusammen mit der 2009 in Betrieb genommenen Galvanik unterhält das Unternehmen nun eine der größten Be- und Verarbeitungsanlagen für Metallsubstrate in Europa.

Die Leistungsfähigkeit verdoppelte sich: 60.000 Artikel lassen sich in Dahlinghausen im Dreischicht-Betrieb galvanisieren. Beide Werke arbeiten voll kompatibel, wodurch bei den Lieferabläufen kein Zeitverlust entsteht. Außerdem bietet die Erweiterung dringend benötigte Kapazitätsreserven. Bisher gab es rund 130 Behandlungsstationen mit einem Volumen von 387 m³. Jetzt sind es 180 Bäder mit 540 m³ zusätzlich. Auch die Zahl der Transportwagen am Standort in Bad Essen wurde von 15 auf 43 erhöht.

Kesseböhmer kann mit der neuen Galvanikanlage rund 50 verschiedene Oberflächenausführungen liefern. Dazu gehören Glanz- und Mattchrom, Matt-, Glanz- und Perlglanznickel, Kupfer sowie Matt- und Glanzgold. Außerdem erweiterte das Unternehmen sein Leistungsspektrum um die Oberflächenvarianten Schwarzchrom und Elektropolieren. Zusätzlich lässt sich das vor allem für den Automotive-Bereich wichtige KTL-Verfahren vornehmen.

Insgesamt entstanden während des Umbaus und der Modernisierung der Galvanikanlage 30.000 Palettenplätze auf einer Fläche von 2.900 qm. Der Gestellbau wurde ebenfalls erneuert und dem zeitgemäßen Stand der Technik angepasst. Damit lässt sich für jedes Produkt die individuell passende Gestellvariante herstellen.

Weiterführende Meldungen



Kesseböhmer:

Weiterer Brandscout zur Unterstützung für den Handel

Um die Ausstattung der Küchen zu optimieren, hat Kesseböhmer schon seit einiger Zeit Brandscouts im Team, die den Handel in Zusammenarbeit mit der Küchenindustrie mit Verkaufshilfen und -aktionen, Schulungen und individuell abgestimmtem Informationsmaterial unterstützen.

