Gallus Ferd. Rüesch AG

Harzbüchelstrasse 34

9016 St.Gallen

Schweiz

www.gallus-group.com

**Investition in zwei Gallus Labelmaster bei HP-ETIKETT**

*St. Gallen, Juni 2021 –* *Doppelte Investition bei der Druckerei HP-ETIKETT in Gallus-Qualität: zwei neue Gallus Labelmaster mit LED-UV Trocknung von GEW – eine 5-Farb- und 8-Farb-Flexodruckmaschine – erweitern die Kapazität für die Herstellung von Selbstklebeetiketten. Mit dieser umfangreichen Investition setzt das deutsche Familienunternehmen auf LED-UV-Technologie ebenso wie auf die Flexibilität der modularen Maschinensystems.*

Mit dem zwei neuen Flexodruckmaschinen mit LED-UV Härtung von GEW tätigt der Druckdienstleister mit Sitz in Hitzhusen in Schleswig-Holstein, Deutschland, eine umfangreiche Investition. Die Produktionslinien wurden im Februar und März 2021 innerhalb weniger Wochen ausgeliefert und installiert und sind überwiegend für die Herstellung hochveredelter Etiketten im Einsatz.

Die erste der beiden Gallus Labelmaster ist eine 8-Farben Flexodruckmaschine, ausgestattet mit Kaltfolienveredelungseinheit, der Möglichkeit zur Laminierung sowie einem MR Touch Aufwickler und bietet so ideale Voraussetzungen zur Produktion von High-End Etiketten. Die zweite Gallus Labelmaster umfasst fünf Flexodruckwerke sowie zusätzlich die Möglichkeit des Rückseitendrucks auf Leim (Delam-Relam). Dank Bahnversetzvorrichtung kann HP-ETIKETT mit der 5-Farb Labelmaster mehrlagige Etiketten (Multi-Layer Labels) drucken und stanzen.

Beide Druckmaschinen sind bei einer Druckbreite von 440 mm jeweils mit LED-UV Farbtrocknungsanlage von GEW, einer rotativen Stanzeinheit sowie einem MR Touch Quick Aufwickler ausgestattet.

«Die Flexibilität der Gallus Labelmaster begeistert mich noch immer, selbst nach mehreren Monaten im Einsatz», berichtet Eugen Kölling von HP-ETIKETT GmbH & Co. KG. «Das Handling der Druckmaschinen ist intuitiv, d.h. die Maschinen sind für unsere Operator einfach zu bedienen, gut zugänglich und schnell einzurichten.»

**HP-ETIKETT setzt auf LED-UV**

«Wir haben uns im Herbst 2020 bewusst dafür entschieden, in LED-UV Technologie zu investieren. Damit können wir unsere CO2-Emmisionen weiter reduzieren und die Produktion nachhaltig effizienter gestalten», erläutert Eugen Kölling von HP-ETIKETT.

Flexibilität, Liefertreue und kurze Entscheidungswege sind die Merkmale, die den Ruf von HP-ETIKETT ausmachen und auf die das Familienunternehmen grossen Wert legt. «Die Gallus Labelmaster lässt sich flexibel einsetzen, aber auch die Details überzeugen. Wir können beispielsweise Farbkammern innerhalb kürzester Zeit wechseln: Der Maschinenbediener bereitet die Farbkammer vor und reinigt diese ausserhalb der Maschine, der Wechsel erfolgt schnell und sauber innerhalb weniger Minuten», erklärt Eugen Kölling und zieht ein positives Fazit: «Mit den beiden Gallus Labelmaster haben wir nicht nur die bewährte Gallus-Qualität und professionellen Service, sondern auch Maschinensysteme, die flexibel und schnell einsetzbar sind.»

HP-ETIKETT GmbH & Co. KG wurde im Jahr 1972 gegründet und bedient mit ihren 25 Mitarbeitern vor allem den Lebensmittelmarkt, die Chemiebranche sowie den Logistikbereich.

Mit einem Maschinenpark von derzeit neun Maschinen, sowohl Flexo/Digital und Blankomaschinen, ist HP-ETIKETT sehr breit aufgestellt, um sämtliche Kundenwünsche – von einfacheren, kosteneffizienten Druckjobs bis hin zu aufwändig gestalteten achtfarbigen Etiketten mit Prägung, Laminierung und Rückseitenbedruckung – schnell und flexibel erfüllen zu können.

*Bildunterschriften*

Bild 1: (2021\_PR\_Gallus\_Labelmaster\_bei\_HP-Etikett\_01.jpg)

Von links nach rechts: Michael Koch von Heidelberg Deutschland, mit Eugen Kölling (Inhaber), Andreas Hansen (Produktionsleiter) und Stefan Bollens (Maschinenbediener) von HP-ETIKETT vor einer der beiden 2021 installierten Labelmaster

Quelle: Gallus Ferd. Rüesch AG

Bild 2: (2021\_GEW\_LeoLED Cassette\_02.jpg)

HP-ETIKETT hat sich bewusst für LED-UV Trocknung von GEW entschieden

Quelle: GEW

**Über Gallus**

Gallus, mit Produktionsstätten in der Schweiz und in Deutschland, ist ein weltweit führendes Unternehmen in der Entwicklung und Produktion von konventionellen und digitalen schmalbahnigen Rollendruckmaschinen mit Ausrichtung auf den Etiketten- und Verpackungsdruck. Ergänzt wird das Maschinenprogramm durch das breite Angebot von Siebdruckplatten (Gallus Screeny), einem weltweit dezentralen Service sowie einem umfangreichen Druckzubehör- und Ersatzteilangebot. Produkte der Marke Gallus werden über das globale Sales and Service Netzwerk der Heidelberger Druckmaschinen AG vertrieben. Zum umfassenden Leistungsangebot zählen zudem Beratungsleistungen von Druck- und Verfahrensexperten für alle relevanten druck- und prozesstechnischen Aufgabenstellungen. Gallus beschäftigt rund 280 Mitarbeiter, 163 davon am Hauptsitz in St. Gallen in der Schweiz.   
http://www.gallus-group.com

**Für weiterführende Information kontaktieren Sie bitte:**

Gallus Ferd. Rüesch AG, Corporate Communications

T +41 71 242 86 86

matthias.marx@heidelberg.com

rosina.obermayer@heidelberg.com