Presseinformation

# Koenig & Bauer realisiert bedeutenden Schritt zu mehr Nachhaltigkeit

Druckmaschinenhersteller arbeitet weiter konsequent an CO2-neutraler Produktion bis 2030

* Koenig & Bauer übernimmt Verantwortung für mehr Klimaschutz
* Fokus auf Energieautarkie und bessere Ökobilanz durch Strom aus eigenen grünen Quellen
* Erste Photovoltaikanlage im Würzburger Werk erzeugt rund 200.000 kWh Strom jährlich
* Weitere Photovoltaik- und Solarthermieanlagen kurz vor Inbetriebnahme

Würzburg, 14.10.2022
Mit dem Ausbau eigener grüner Energiequellen am Stammsitz in Würzburg setzt Koenig & Bauer seine Nachhaltigkeitsinitiative konsequent um. Im Rahmen der Konzernstrategie Exceeding Print arbeitet der Druckmaschinenhersteller daran, bis 2030 in seinen Produktionswerken komplett CO2-neutral zu arbeiten. Mit der massiven Investition in Photovoltaikanlagen stellt Koenig & Bauer einen Teil des Strombedarfs künftig selbst vor Ort nachhaltig her. Neben dem Beitrag zum Klimaschutz zielt dies auch auf die Steigerung der Energieautarkie ab. Eine erste Anlage produziert bereits, weitere Photovoltaik- und Solarthermieanlagen folgen in den kommenden Monaten.

### Positive Auswirkung auf den globalen CO2-Fußabdruck

Anfang Oktober 2022 nahm Koenig & Bauer auf dem Dach des Customer Technology Centers am Stammsitz in Würzburg eine Photovoltaikanlage zur Eigenstromerzeugung in Betrieb. Hier werden ab sofort jährlich rund 200.000 kWh Strom produziert, die dem Werk Würzburg direkt zur Verfügung stehen. Unter der Annahme der auf den deutschen Strommix bezogenen spezifischen Treibhausgasemissionen entlastet die Photovoltaikanlage die Umwelt jährlich um über 80.000 Kilogramm CO2.

### Weitere Investitionen in Solarthermie- und Photovoltaikanlagen geplant

Bereits im Sommer 2022 ging eine neue Warmwasserbereitungsanlage mit Solarthermiemodulen in der Werkberufsschule von Koenig & Bauer in Würzburg in Betrieb. Weitere Solarthermieanlagen für die Warmwasserbereitung werden derzeit in der Würzburger Kantine sowie in anderen Sozialräumen installiert. Zusätzlich zu den für dieses Jahr noch geplanten zwei weiteren Photovoltaikanlagen im Würzburger Werk ist auch an den anderen Konzernstandorten von Koenig & Bauer ein Ausbau der grünen Eigenstromerzeugung über Photovoltaikanlagen in der konkreten Planung.

#### Foto:

Eine neue Photovoltaikanlage auf dem Dach des Customer Technology Centers von Koenig & Bauer erzeugt jährlich rund 200.000 kWh Strom ─ sie ist die erste von mehreren Anlagen, mit denen Koenig & Bauer einen Beitrag zum Klimaschutz leisten und die eigene Energieautarkie fördern möchte

#### Ansprechpartner für Presse

Koenig & Bauer AG
Dagmar Ringel
+49 931 909-6756
dagmar.ringel@koenig-bauer.com

#### Über Koenig & Bauer

Koenig & Bauer mit Sitz in Würzburg (Deutschland) ist ein weltweit tätiger Druckmaschinenhersteller. Das Unternehmen produziert Maschinen und Software-Lösungen für den gesamten Prozess von Druck und Weiterverarbeitung, schwerpunktmäßig im Bereich der Verpackungen. Anlagen von Koenig & Bauer können nahezu alle Substrate bedrucken – das Portfolio reicht von Banknoten über Karton-, Wellpappe-, Folien-, Blech- und Glasverpackungen bis hin zum Bücher-, Display-, Kennzeichnungs-, Dekor-, Magazin-, Werbe- und Zeitungsdruck. Mit einer über 200-jährigen Geschichte ist Koenig & Bauer der älteste Druckmaschinenhersteller der Welt und beherrscht heute fast alle Druckverfahren. Im gesamten Konzern arbeiten rund 5.400 Menschen. Koenig & Bauer produziert an zehn Standorten in Europa und unterhält ein weltweites Vertriebs- und Servicenetzwerk. Der Jahresumsatz im Geschäftsjahr 2021 lag bei 1,116 Milliarden Euro.

Weitere Informationen unter [www.koenig-bauer.com](http://www.koenig-bauer.com)