

Theisen & Bonitz baut Extras in tb sprint und tb 303 QSM für Kesselring ein

Behindertengerechte Anpassung gelungen



Die Druckerei Kesselring ist seit 40 Jahren in der Elzstraße 27 in Emmendingen ansässig. Nun zieht der 14 Mitarbeiter starke Betrieb, einem Inklusionsprojekt folgend, zum 1. Juli 2019 in das Medienkompetenzzentrum Haid in die Jechtinger Straße nach Freiburg um.



Die neue Zusammentrag-Maschine tb sprint B 316 SP ist bei Kesselring behindertengerecht mit einem zusätzlichen mobilen Display ausgestattet.

Thomas Reibel ist als ausgebildeter Druckermeister und früherer Abteilungsleiter der Druckerei Kesselring seit rund zehn Jahren alleiniger Gesellschafter und Geschäftsführer des 14-köpfigen Druckunternehmens in der Elzstraße in Emmendingen. Dabei war er stets darauf bedacht, den vollstufig arbeitenden Betrieb immer auf dem neuesten Stand der Technik zu hal-

ten. Des Weiteren sammelte der Betrieb in enger Zusammenarbeit mit dem Caritasverband Freiburg-Stadt e.V. in den letzten Jahren eine Menge Erfahrung mit Menschen mit Behinderung. Thomas Reibel entschloss sich daher zur Aufgabe des Standort in Emmendingen und wird stattdessen Teil eines neuartigen Inklusivprojektes des Caritasverbandes in Freiburg. In

einem 500 m² großen Neubau im Gewerbegebiet Freiburg-Haid soll für die Druckerei und ihre Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit körperlicher Behinderung ein inklusives Miteinander geschaffen werden.

Zufriedenheit mit dem Hersteller

Das Fertigen von Broschüren – gleichgültig, ob im Offset oder



Die tb 303 QSM von Theisen & Bonitz arbeitet mit motorischem Quick Set zur schnellen Formatumstellung.



Die verlängerte Schuppenauslage erreicht eine rollstuhlgerechte Abnahmehöhe von ungefähr 50 cm.

digital gedruckt, – bildet das Kerngeschäft bei Kesselring. Hierzu setzte man seit über 17 Jahren eine tb sprint-Zusammentraganlage der Firma Theisen & Bonitz aus Burscheid ein, mit deren Zuverlässigkeit das Unternehmen sehr zufrieden war. Mit dem rapiden Wachstum des Broschüren-Geschäfts wuchsen aber auch die Ansprüche an Bedienerfreundlichkeit und Geschwindigkeit. Ein günstiges Zinsniveau gab zusätzlich

- ▶ die Fehl- und Doppelblattkontrolle pro Station, Ultraschall, selbsteinstellend,
- ▶ der automatische An-/Ablauf,
- ▶ die Fehlblattwiederholung ohne Stopp zum nächsten Arbeitstakt,
- ▶ der Auslageschüttler mit Verschränktauslage, auch nach Taktvorgabe.

Bei der Heft-Falz-Schneid-Maschine tb 303 QSM sind es:

- ▶ der motorische Quick Set für schnelle Formatumstellung,

- ▶ der Vorwahlzähler mit Separationseinrichtung.

Um den behinderten Mitarbeitern bei Kesselring das Bedienen der Anlage zu ermöglichen, rüstete Theisen & Bonitz seine Maschine mit einigen Extras aus.

Inklusion inklusive

So wurden die Stapelheber tiefergelegt und die Auslage verlängert, damit sie eine rollstuhlgerechte Abnahmehöhe von ca.



V.l.: Kesselring-Geschäftsführer Thomas Reibel, Anwender Marco Glaisner und Maschinenführer Jerry Thömke an der neuen tb sprint B 316 SP.

den entscheidenden Impuls für eine Neuinvestition, noch in den alten Räumlichkeiten.

Fortschritt im Detail

Mit der Installation der Zusammentrag-Maschine tb sprint B 316 SP mit Heft-Falz-Schneid-Maschine tb 303 QSM im Dezember 2018 hielten somit einige technisch gelungene Finessen der Theisen & Bonitz-Maschinen Einzug bei Kesselring, als da wären:

- ▶ der Schuppenschiebetisch für den Quertransport,

- ▶ die motorische Verstellung von zwei Heftköpfen mit Unterwerkzeugen,
- ▶ die automatische Heftstärkenanpassung,
- ▶ die motorische Querverstellung der Heftklammern zum Falzbruch,
- ▶ die Heftklammer-Erkennung,
- ▶ der friktionsfreie Schwertfalz mit automatischer Lagenstärkenanpassung und Nachpressung für ca. 120 Seiten Normalpapier, 80 g/m²,
- ▶ die Vorderschnitteinrichtung inklusive Abblaseinrichtung für einen Schnitt auf 4 cm,



Marco Glaisner kann mit seinen EDV-Kenntnissen vom Rollstuhl aus dank des mobilen Displays die neue Theisen & Bonitz-Maschine völlig problemlos bedienen.

50 cm erreicht. Clou der Anlage ist aber das zusätzliche mobile Display mit Tasten- und Touchbedienung, das für die Steuerung der Zusammentrag- und der Heft-Falz-Schneid-Maschine umschaltbar ist. Es erlaubt dem Anwender, den gesamten Betrieb der Anlage vom Rollstuhl aus zu steuern.

Auch andere Hersteller haben in der Vergangenheit bereits für Kesselring den Bedienmonitor als Sonderanfertigung auf Rollstuhlhöhe angepasst.

Druckerei Kesselring
Tel. 0 76 41 / 9 33 05-0
Theisen & Bonitz
www.theisen-bonitz.de