

Lernangebot LF 10a | Bogendruckmaschinen justieren und vorbereiten |

Grundlagen von Bogendruckmaschinen | Ph. Wollweber

Liebe Auszubildende,
mit den folgenden Aufgaben machen wir Ihnen das Angebot, selbstständig und selbstverantwortlich zu lernen. Sie können damit beitragen, die verlorene Berufsschulzeit auszugleichen.

Bei Fragen wenden Sie sich an Ihre Ausbildungsbetriebe oder per E-Mail an mich.

Viel Spaß beim Lernen und herzliche Grüße!

Philipp Wollweber

wollweberp@bsz-bau-und-technik.de

Aufgabenpaket

Grundlagen im Bogenoffsetdruck: Bogendruckmaschinen für Schön- und Widerdruck

- Ziel: Verständnis der Funktionsweise von der Mechanik im Druckmaschinenbau

- Zeit: Für die Thematik „Maschine für Schön- und Widerdruck“
planen Sie bitte ca. 3 Stunden ein

- (Druckmaschinen für den doppelseitigen Druck, Wendeeinrichtung mit zwei Greifersystemen auf der Wendetrommel, Wendeeinrichtung mit einem schwenkbaren Greifersystem auf der Wendetrommel, Besondere Konstruktionsmerkmale an umstellbaren Schön- und Widerdruckmaschinen)

Zur Animation rufen Sie bitte diese Links auf:

<https://www.youtube.com/watch?v=GRuOARFjyC0>

<https://www.youtube.com/watch?v=nUWDVoIPWHI>

- Hierbei nutzen Sie bitte ihren Aull S. 63 – 66 markieren die wichtigsten Textinhalte im Arbeitsbuch und füllen die Übung auf Seite 64 Nr. 1+2 aus.