



Hrsg.: **Erich Heidsieck**

von **Günther Au, Reinhold Baumgarten, Henner Behre, Thomas Bissinger, Erich Heidsieck, Antje Herchenhahn, Franz Kitzhöfer, Reinhold Reddig, Kurt Rolles, Otto Römpf, Dieter Roth, Walter Schmale, Michael Schröder, Joachim Urbanek, Ernst-Dietrich Wolff, Sigrun Wolff**

Fachwissen Holztechnik

Technologie mit CNC-Technik, Technische Mathematik, Konstruktion u. Arbeitsplanung

4., aktualisierte Auflage, 2007

Zielgruppe: BFS, BS, FS

Lehrbuch, Buch

24,90 € inkl. MwSt., zzgl. **Versand**

Das Fachbuch vermittelt die Lerninhalte der Technologie der Fachstufe für Tischler/-innen und Holzmechaniker/-innen. Es berücksichtigt die neuesten technischen Entwicklungen in der maschinellen Fertigung mit CNC-CAD-/CAM-Technik sowie im Innenausbau und Grenzraum. Die Kapitel des Fenster- und Außentürbaus sind vollständig überarbeitet und die Energieeinsparverordnung 2007 wurde berücksichtigt. Weiterhin sind die Technische Mathematik sowie Konstruktion und Arbeitsplanung mit CAD-Technik integraler Bestandteil.

544 Seiten,
mehrfarbig,
19 cm x 26 cm, Hardcover

ISBN: 978-3-582-03403-8

Bestell-Nr.: 3403