



**[www.metallograf.de](http://www.metallograf.de)**

Eine Seite von Metallographen für Metallographen.  
Grundlegende Techniken wie das Bestimmen von Korngrößen werden ausführlich vorgestellt. Weiterhin findet sich eine umfangreiche Bibliothek mit Gefügebildern unterschiedlicher Stähle.

**[www.korrosion-online.de](http://www.korrosion-online.de)**

Hier finden Sie Lernmodule und Informationen über Korrosion und Korrosionsschutz.

**[www.metallography.com](http://www.metallography.com)**

Interessant ist das englischsprachige Forum, bei dem Fragen rund um Werkstoffprüfung, Metallographie und Wärmebehandlung von den Teilnehmern gestellt und von Experten beantwortet werden.

**[www.lernwerkstoffe.de](http://www.lernwerkstoffe.de)**

Die Internetseite von Dipl.-Ing. Karin Dressel und Dipl.-Ing. P.G. Dressel  
Hier finden Sie wirklich gut gemachte Lernsoftware für die Werkstofftechnik für LINUX und Windows. Es gibt unter anderem Programme zu den Themen Wärmebehandlung/Zustandsschaubilder/Fe-C-Diagramm, mechanische Werkstoffprüfung und Mikroskopie.

**[www.werkstofftechnik.com/waermebehandlungsmarkt/](http://www.werkstofftechnik.com/waermebehandlungsmarkt/)**

Hier finden Sie immer die aktuelle Ausgabe der Fachzeitschrift "Der Wärmebehandlungsmarkt" als PDF zum Herunterladen.