

Originalstenogramm von Dr. Bernhard Gremmer

Wir setzen unsere Reihe „Stenogramme von Meisterstenografen“ mit der Wiedergabe einer Originalaufnahme von Dr. Bernhard Gremmer fort. Dr. Gremmer ist hauptberuflich als Richter beim 13. Zivilsenat des OLG München (Bauangelegenheiten) tätig. Daneben hat er die Staatsprüfung als Übersetzer für Spanisch abgelegt. Bernhard Gremmer betreibt die Stenografie in erster Linie als Hobby und nutzt sie im Beruf als – nach eigenem Bekunden – „unentbehrliches Hilfsmittel“.

Seit Anfang der Siebzigerjahre ist der Name Bernhard Gremmer in zahllosen Ergebnislisten an vorderer oder vorderster Stelle zu finden. Seine größten Erfolge: 1990, 1991, 1994 und 1995 Deutscher Meister in Kurzschrift, 1998 Vizeweltmeister in Kurzschrift, 2001 Weltmeister im Mehrsprachenwettbewerb (englisch, französisch, spanisch, italienisch), 2005 Weltmeister in Kurzschrift und Vizeweltmeister im Mehrsprachenwettbewerb (englisch, französisch, Interlingua, italienisch, lateinisch, niederländisch, portugiesisch, spanisch), 2007 Vizeweltmeister in Kurzschrift.

Bernhard Gremmer widmet sich außerdem theoretischen Aspekten der Stenografie. In mehreren Beiträgen für die „Deutsche Stenografenzeitung“ hat er sich mit Fragen der Technik schnellen Schreibens, z. B. mit dem sogenannten brachylogischen Kürzungsverfahren, auseinandergesetzt, und als echtem Bayern ist ihm natürlich auch das System Gabelsberger geläufig.

Seine außergewöhnlichen Leistungen erzielt Dr. Gremmer fast ausschließlich unter Verwendung der in der Wiener Urkunde von 1968 und der Beispielsammlung B gezeigten Kürzungen. Zu davon abweichenden oder darüber hinausgehenden Schreibungen greift er, wenn Verwechslungsgefahren drohen oder eine schreibflüchtigere bzw. verbindungsfähigere Form nötig ist. So empfiehlt er beispielsweise das Zeichen für „und“ („ver“ unter der Grundlinie) aus der Urkunde von 1970, eine stärkere Kürzung für „unter“ (abwärtsgezogenes „un“) und die Verwendung des kurzen Flachstrichs für die Vorsilbe „er“ aus der Urkunde von 1924.