

# Professor Wagner – neuer Lehrstuhlinhaber: Angewandte Werkstoffkunde und Werkstofftechnik

**Der TU Clausthal ist es gelungen, den Lehrstuhl-inhaber für Metallkunde und Werkstofftechnik der Technischen Universität Cottbus für die Clausthaler C4-Professur für Angewandte Werkstoffkunde und Werkstofftechnik zu gewinnen. Am 30. Oktober vergangenen Jahres hieß ihn die Universität mit der Ernennung durch den Präsidenten, Professor Dr. Ernst Schaumann, willkommen.**

Professor Wagner studierte Maschinenbau an der Ruhr-Universität Bochum (WS 72/73-WS 77/78) und wurde 1981 am Institut für Werkstoffe der Ruhr-Universität Bochum mit einer Doktorarbeit über den „Einfluss von Kugelstrahlen auf das Ermüdungsverhalten hochfester Titanlegierungen“ promoviert.

Mit dem Feodor-Lynen Forschungsstipendium der Alexander von Humboldt Stiftung

ging er für anderthalb Jahre (Dez. '81–Juni '83) als Gastwissenschaftler an die Universität von Rochester in den USA. Seine Habilitation erwarb Wagner 1989 an der TU Hamburg-Hamburg. Das Thema der Habilitationsschrift war die „Mikrorissausbreitung in hochfesten Titan- und Aluminiumlegierungen“.

Professor Wagner ist Vorstandsmitglied der Deutschen Materialwissenschaftlichen Gesellschaft (DeMaWiG), Vorsitzender im Fachausschuss Mechanische Oberflächenbehandlungen der Deutschen Gesellschaft für Materialkunde e. V. (DGM), wissenschaftliches Mitglied im International Committee on Shot Peening und im TMS Committee on Titanium. Er ist Mitherausgeber der Zeitschrift „International Journal of Materials and Product Technology“.



Prof. Dr. Wagner

