

Nano-Preis an DI K. Schnetzinger (Advanced Polymer Compounds)

Forschungslandesrätin Kristina Edlinger-Ploder verlieh am 13. November 2007 in Anwesenheit von Knut Consemüller, dem Vorsitzenden des Forschungsrates, den Forschungspreis für Nanowissenschaften und Nanotechnologien des Landes Steiermark.

Forschungslandesrätin Kristina Edlinger-Ploder verlieh am 13. November 2007 in Anwesenheit von Knut Consemüller, dem Vorsitzenden des Forschungsrates, den Forschungspreis für Nanowissenschaften und Nanotechnologien des Landes Steiermark. Die Auszeichnung im Bereich Wirtschaftliche Anwendungen konnten die Grafitbergbau Kaisersberg GmbH Leoben - Ing. Günther Twrdy, gemeinsam mit der Advanced Polymer Compounds APC Niklasdorf - DI Karl Schnetzinger erringen. Die beiden obersteirischen Unternehmen erhielten diese Auszeichnung für ihr Vorhaben "Nanoskalige Grafite als leitfähige Füllstoffe in Kunststoffen". DI Karl Schnetzinger ist mit seinem Unternehmen Advanced Polymer Compounds (www.a-p-c.at) auch im vom PCCL koordinierten Verbundprojekt "Performance Optimization of Polymer NanoComposites (NanoComp)" mit zwei Projekten vertreten (s. auch www.nanocomp.at). Einen herzlichen Glückwunsch zu dieser Auszeichnung auch seitens des PCCL! Bild: Reihe hinten von links nach rechts: DI Sefan Kappaun, Ing. Günther Twrdy, Dr. Michael Hirschler,

Reihe vorne von links nach rechts: Univ.-Prof. Dr. Roland Würschum, DI Karl Schnetzinger, Landesrätin Mag. Kristina Edlinger-Ploder, Prof. Dr. Bernhard Pelzl, Univ.-Doz. Dr. Ruth Prassl, DI Dr. Georg Heimel