

Exkursion

27.03.2013 - Im Rahmen einer Exkursion besuchten die Doktoranden und wissenschaftlichen Mitarbeiter des **Lehrstuhls für Elektromagnetische Verträglichkeit** die Produktion und Entwicklung des Messgeräteherstellers **Rohde&Schwarz**. Am Produktionsstandort in Teisnach im Bayrischen Wald konnte die gesamte Fertigungstiefe eines Messgerätes, vom Zuschneiden und Biegen des Gehäusebleches über die Oberflächenbeschichtung und Lackierung, die Fertigung der Elektronik sowie die Endmontage und Kalibrierung besichtigt werden. Am Entwicklungsstandort in München konnten im Show-Room alle aktuellen Geräte von Rohde&Schwarz in den Bereichen Messtechnik, Rundfunksender, Funkortung und Kommunikation angeschaut werden. Weiterhin wurde dort zwei interessante Vorträge zu den Themen Netzwerkanalyse und Oszilloskope angeboten. Die Teilnehmer bedanken sich für die Einladung und die exzellente Organisation von Rohde&Schwarz und planen zukünftig weitere Exkursionen mit studentischer Beteiligung.

[◀ Vorherige Meldung](#)

[Nächste Meldung ▶](#)