

Fachausschuss für Mikrowellen- und Terahertzverfahren (FA MTHz)

Vorsitzender Dr. Stefan Becker

Stellvertreter Prof. Dr.-Ing. Johann Hinken

Es wurden die folgenden Sitzungen durchgeführt:

8. Sitzung, 12. März 2015 am Fraunhofer-Institut für Physikalische Messtechnik IPM, Kaiserslautern (12 Teilnehmer)

9. Sitzung, 29. Oktober 2015 an der Bundesanstalt für Materialforschung und –prüfung, Berlin (17 Teilnehmer)

Am 11. März fand das 2. Fachseminar „Mikrowellen- und Terahertz-Prüftechnik in der Praxis“ in den Räumlichkeiten des Fraunhofer Instituts für physikalische Messtechnik (IPM) in Kaiserslautern statt.

Das Seminar wurde vom zuständigen Fachausschuss für Mikrowellen- und Terahertzverfahren initiiert und fand mit 33 Teilnehmern wie erwartet eine geringere Resonanz als das 1. Fachseminar vor zwei Jahren. In vier Vortragsblöcken wurde kompakt innerhalb eines Tages ein Überblick über den aktuellen Stand der Mikrowellen- und Terahertzprüftechnik gegeben.

Der zuständige Fachausschuss wird das Seminar weiterhin im 2-Jahresrhythmus durchführen. Die nächste Veranstaltung findet im April 2017 am Fraunhofer Entwicklungszentrum Röntgentechnik EZRT in Fürth statt.