

Section Vacuum Science and Technology Fachverband Vakuumphysik und Vakuumtechnik (VA)

Wolfgang Jitschin
Fachhochschule Gießen-Friedberg
Fachbereich MNI
Wiesenstraße 14
35390 Gießen
jitschin@vakuumlabor.de

Gerhard Voss
Oerlikon Leybold Vacuum GmbH
Bonner Straße 498
50968 Köln
gerhard.voss@oerlikon.com

Homepage: www.vakuumphysik.de

Overview of Invited Talks and Sessions

(lecture rooms H9, except for Gaede talk in H36)

Invited Talks

VA 1.1	Mon	9:30–10:15	H9	KATRIN: Fertigung und erste Vakuumtests des UHV-Hauptspektrometers — ●JOACHIM WOLF
VA 2.1	Mon	11:15–12:00	H9	Outgassing behaviour, morphology and surface composition of vacuum fired stainless steel — ●MANFRED LEISCH
VA 3.1	Mon	14:00–14:40	H9	Feldemittierende Nanostrukturen für neuartige Flachbildschirme und Röntgenröhren — ●GÜNTER MÜLLER

Sessions

VA 1.1–1.5	Mon	9:30–11:15	H9	Large instruments for science
VA 2.1–2.5	Mon	11:15–13:00	H9	Desorption mechanisms and vacuum generation
VA 3.1–3.6	Mon	14:00–16:40	H9	Vacuumnanoelectronics: fabrication, properties and applications
VA 4.1–4.1	Wed	14:00–14:45	H36	Invited talk of Gaede Prize winner

Annual General Meeting of the Section Vacuum Science and Technology

Monday 16:45–17:15 H9

- Bericht des FV Vorsitzenden
- Zukünftige Ausrichtung
- Eingliederung in eine der DPG-Sektionen (ehemals Arbeitskreise)
- Wahl des Vorsitzenden und des stellvertretenden Vorsitzenden
- Verschiedenes