

10. September: Tag der offenen Tür • Dzień Otwartych Drzwi

IHP - Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik



09:00	Eröffnung durch den Wissenschaftlich-Technischen Geschäftsführer Prof. Dr. Bernd Tillack					
09:15	2 Schaltungsmesstechnik Treffpunkt 2 Dr. Herman Ng	Laborführungen		3 Intelligentny Dom Miejsce zbiórki 3 Dr. Krzysztof Piotrowski	1 Reinraumführung Treffpunkt 1 Wolfgang Wichmann	
09:45	3 Digitales Wohnen Treffpunkt 3 Dr. Steffen Ortmann, Dr. Krzysztof Piotrowski		5 MBE-Labor Treffpunkt 5 Viktoria Schlykow	Uniwersytet dziecięcy: Elektryczność ze światła słonecznego Vortragsraum D1.18 Dr. Dawid Kot	Kinderuniversität: Strom aus Sonnenlicht zweisprachig Vortragsraum D1.18 Dr. Dawid Kot	1 Reinraumführung Treffpunkt 1 Wolfgang Wichmann
10:15	4 Focused-Ion-Beam-Mikroskop Treffpunkt 4 Jens Katzer		6 3D-Druck im Schülerlabor Treffpunkt 6 Alexander Giebel	5 Laboratorium MBE Miejsce zbiórki 5 Marcin Kazmierczak		
10:45			7 Silicon Photonics Treffpunkt 7 Dr. Marcel Kroh			1 Reinraumführung Treffpunkt 1 Wolfgang Wichmann
11:15	5 MBE-Labor Treffpunkt 5 Viktoria Schlykow		3 Digitales Wohnen Treffpunkt 3 Dr. Steffen Ortmann, Dr. Krzysztof Piotrowski	2 Technika pomiarowa Miejsce zbiórki 2 Dr. Herman Ng, Maciej Kucharski	Vortrag: Ausbildung am IHP Raum BC 1 Markus Bierzynski	
11:45	6 3D-Druck im Schülerlabor Treffpunkt 6 Alexander Giebel		4 Focused-Ion-Beam-Mikroskop Treffpunkt 4 Jens Katzer	1 Wizyta w Cleanroomie Miejsce zbiórki 1 Andrzej Gajda	Vortrag: Höher, Schneller, Weiter! - Das Mobilfunknetz der Zukunft Vortragsraum D1.18 Prof. Dr. Eckhard Grass	1 Reinraumführung Treffpunkt 1 Wolfgang Wichmann
12:15	7 Silicon Photonics Treffpunkt 7 Dr. Marcel Kroh		2 Schaltungsmesstechnik Treffpunkt 2 Dr. Herman Ng			
13:00	Vergabe der Forschungs- und Nachwuchspreise der "Freunde des IHP e.V." Vortragsraum D1.18					
13:45	Auswertung der Tombola					