

11. Arbeitstreffen AK DUV / VUV

12.10.2006
FEP Fraunhofer, Dresden

Photonic-Net

Optence

Werner Riggers



Tagesordnung

11-tes Arbeitstreffen des AK DUV / VUV - Optik

Donnerstag, den 12. Oktober 2006, 10:30 Uhr bis 16:30 Uhr
Fraunhofer-Institut für Elektronenstrahl- und Plasmatechnik
FEP Fraunhofer , Winterbergstr. 28 , 01277 Dresden

TOP 1 Begrüßung

- „Vorstellung des FEP Fraunhofer Dresden“

Dr. P. Frach ; FEP Dresden

TOP 2 Vorträge / Diskussion

- „Innovative magnetron sputtering technologies for optical coatings“

Dr. P. Frach ; FEP Dresden

- „Nanorauheit – genauer hingesehen“

Dr. A. Duparre ; IOF Jena

Pause / Imbiß *ca. 1 Stunde*

- „In-Situ-Messungen von Schichtspannungen“

Frau Pazidis ; Fa. Zeiss SMT

- „Laser Micromachining Using UV Femto Second- and F2-Laser
Machine Systems and Material Processing“

Dr. Hänel ; Fa. 3D-Micromac

Kaffeepause

- „MOEMS for DUV and Beyond“

Dr. Wagner ; Fraunhofer Dresden

TOP 3 Verschiedenes

-
-Vorträge für das Frühjahr 2007

nächster Sitzungstermin:

Ferien Frühjahr 2007	Bayern	02.04. – 14.04.
	Hessen	02.04. – 14.04.
	Niedersachsen	26.03. – 10.04. +30.04
	NRW	02.04. – 14.04.
	Sachsen	05.04. – 13.04.
	Schleswig-Holstein	02.04. – 16.04. +30.04
	Thüringen	02.04. – 13.04.

<u>Vorschlag:</u>	Dienstag	20.03.07	Donnerstag	22.03.07
	Dienstag	27.03.07	Donnerstag	29.03.07
	Dienstag	03.04.07	

nächster Sitzungsort:# ***Vorträge ????????*****TOP 4** Im Anschluß besteht die Möglichkeit der Besichtigung einiger Labore.

Vielen Dank

Mit freundlichen Grüßen

Werner Riggers