

Besucherzentrum psi forum

Forschung live erleben

Programm

Gruppe:	EUSPEC Lab - Spectroscopy School
Hintergrund:	Workshop am PSI
Kontaktperson:	Matthias Muntwiler, PSI
Datum:	Freitag, 19. April 2024, 09:30 Uhr
Anzahl Teilnehmer:	20 - 25
Sprache:	Englisch
Treffpunkt:	Besucherzentrum psi forum
Thema der Führung:	SwissFEL, SINQ, Experimentierhalle, SLS
Begrüssung:	Matthias Muntwiler

Zeitplan

09:15	Treffpunkt im Besucherzentrum psi forum <ul style="list-style-type: none"> Das PSI im Überblick Einführung zu den Forschungsthemen am PSI 	Matthias Muntwiler
09:45	Aufteilen in 2 Gruppen, Rundgang: <ul style="list-style-type: none"> Gruppe 1: SwissFEL Gruppe 2: SLS, SINQ, Experimentierhalle 	Romain Ganter Matthias Muntwiler Steven van Petegem
11:15	Tausch der Gruppen im psi forum <ul style="list-style-type: none"> Gruppe 1: SLS, SINQ, Experimentierhalle Gruppe 2: SwissFEL 	Matthias Muntwiler Steven van Petegem Romain Ganter
12:45	Ende der Führung	

Im Anschluss Mittagessen in der OASE

Da die Teilnehmer an einem PSI Workshop teilnehmen, bekommen alle einen Badge (bestellt von Matthias Muntwiler)

Verteiler

WSLA	PSD Photonenforschung	Synchrotron Lichtquelle Schweiz	
WBBA/019	A. Mathys/L. Binder	SwissFEL	
WHGA/345	R. Bercher	Spallations Neutronenquelle	
WBBA/104	J. Welte		
WHGA/244	U. Filges		
WBGA/C38	R. Küng		
WBGA/B32, WBGA/C12	D. Götz, R. Kan	Experimentierhalle	
OVGA/991	SIZ	Dosimeter Ost	Anzahl: 4

Kopie an: S. Elsener/OKAB/A980B, S. Mathews/OKAB/A980B, SIZ/Sicherheitszentrale/OVGA/991, M. Jörg/WMHA/C22, R. Küng/WBGA/C38, C. Wouters/ODGA/026, A. Pollmann/OKAB/A980B, S. Mathews/OKAB/980B

Datum: 10.04.2024 **Visum:** C. Heim