

Experten der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt halten Vorlesungen zu aktuellen Themen der metrologischen Praxis.

Terminübersicht

1	20.10.2016	15:00-20:00	PK3.2	Lienesch	Elektrische Energiemesstechnik
2	27.10.2016	15:00-20:00	PK3.2	Lienesch	Elektrische Energiemesstechnik
3	03.11.2016	16:00-19:30	PK3.2	Sommer	Messdatenauswertung & Messunsicherheit
4	10.11.2016	16:00-19:30	PK3.2	Sommer	Messdatenauswertung & Messunsicherheit
5	17.11.2016	16:00-19:30	PK3.2	Sommer	Messdatenauswertung & Messunsicherheit
6	24.11.2016	15:00-20:00	PK3.2	Dai	Dimensional Metrology for Precision Engineering
7	01.12.2016	16:00-19:30	PK3.2	Sommer	Messdatenauswertung & Messunsicherheit
8	08.12.2016	15:00-20:00	PK3.2	Lienesch	Elektrische Energiemesstechnik
9	15.12.2016	16:00-19:30	PK3.2	Sommer	Messdatenauswertung & Messunsicherheit
10	22.12.2016	XXXXXXXXXX	XXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
11	29.12.2016	XXXXXXXXXX	XXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
12	05.01.2017	XXXXXXXXXX	XXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
13	12.01.2017	15:00-20:00	PK3.2	Dai	Dimensional Metrology for Precision Engineering
14	19.01.2017	16:00-19:30	PK3.2	Sommer	Messdatenauswertung & Messunsicherheit
15	26.01.2017	15:00-20:00	PK3.2	Dai	Dimensional Metrology for Precision Engineering
16	02.02.2017	15:00-20:00	PK3.2	Lienesch	Elektrische Energiemesstechnik
17	09.02.2017	15:00-20:00	PK3.2	Dai	Dimensional Metrology for Precision Engineering