

Letzte Änderung am, 26.08.22 11:28

Standorte von PT100/PT100INT Temperaturmessungen mit SHE-Kassetten

Ring	Termin	Wieviel Meßstellen?	Temperaturbereich	Auftraggeber	Telefon	Wo?	Meßplatz	Standort Meßstelle	Standort Crate/Line
	Vor 2000	4	0-100/-50-150°C PT100	BKR		BKR	BKR /Außen	BKR-Süd, -Mitte, -Nord, Außen	ER1-A4 PETEMP
PETRA	Jan. 2015	11	0-200°C PT100INT	R. Neumann/ K. Knaack	3787	PETRA-Halle Ost Links	Strahlmonitor	OL014/015/016 OL020/021/022	PE-O-46 PETEMP
PETRA	Nov. 2008	7	0-200/-600°C PT100INT	R. Neumann/ K. Knaack	3787	PETRA-Halle SO	Strahlmonitor	SOL053/ SOR067	PE-SO-18 PETEMP
PETRA	2015	4	0-100°C PT100INT	G. Kube	3077	PETRA E.-Raum PXN	Elektronikraum PXN PETRA Extension Nord	PXN	PXN-03 PETEMP
PETRA	2015	4	0-100°C PT100INT	G. Kube	3077	PETRA E.-Raum PXE	Elektronikraum PXE PETRA Extension Ost	PXE	PXE-03 PETEMP
PETRA	2015	4	0-100°C PT100INT	G. Kube	3077	PETRA Halle NL	PETRA Laserraum/Halle NL	Laserraum/Halle NL/Winkelgang	N1-36 PETEMP
PETRA	2018	2	0-100°C PT100INT	G. Kube	3077	PETRA Halle Ost Rechts	PETRA Undulator OR70	OR69 und OR74	PXE-03 PETEMP
PETRA	2018	10	0-100°C PT100INT	M.Bieler/ Ilya Agapov	3805/ 1966	PETRA Tunnel Luft	PETRA OL136 Brücke	OL136	E-127 PETEMP
PETRA	2019	16	0-100°C PT100INT	M.Bieler/ Ilya Agapov	3805/ 1966	PETRA Quadropol PQK OL137	PETRA PQK OL137	OL137	E-127 PETEMP
PETRA	2020	24	0-100/-200°C PT100INT	M.Bieler/ J. Klute	3805/ 3924	PETRA	PETRA Bodenmessung/Luft	NR060/140/OR060/ OR140/SOL38 etc.	div. Hallen PETEMP
PETRA	2020	14	0-100°C PT100	R.Susen/M. Bieler	3808/ 3805	PETRA Extension Ost	Drahtmessung	OR127 bis OR148	PXE-03 PETEMP
PETRA	Mai 2021	3	0-100°C PT100INT	G. Kube	3077	PETRA-Halle SO	„Switching“-Matrix BPM Elektronik	SOL024	PE-SO-18 PETEMP
PETRA	Aug. 2022	6	0-200°C PT100INT	R. Neumann/ K. Knaack	3787	PETRA-Halle SR	Strahlmonitor/ PIV Test	SR38	PE-S1-116 PETEMP
Desy 2	Jan. 2002	1	0-100°C PT100INT	R. Neumann/ K. Knaack	3787	Desy 2	Peaking Strip	Desy2-Ring	SER Schr.5A IECOOL
		110							