

August	September	Oktober	November	Dezember
1 Fr	1 Mo <small>Wartung</small>	1 Mi Bergmaier	1 Sa	1 Mo Reinhardt
2 Sa	2 Di	2 Do <small>Wartung</small> SNAKE	2 So AMS, Famulok	2 Di
3 So	3 Mi	3 Fr <i>I/-0°, p, 20 MeV, 5-10uA</i>	3 Mo <small>Wartung</small> SNAKE	3 Mi
4 Mo <small>32. KW</small>	4 Do GAMS, Ludwig	4 Sa	4 Di <i>I/-0°, p, 20 MeV</i>	4 Do
5 Di	5 Fr <i>I/-10°, 12 MV, 54Fe+60Fe</i>	5 So	5 Mi	5 Fr
6 Mi	6 Sa	6 Mo <small>41. KW</small>	6 Do	6 Sa
7 Do	7 So	7 Di	7 Fr	7 So
8 Fr	8 Mo <small>37. KW</small>	8 Mi	8 Sa	8 Mo <small>50. KW</small>
9 Sa	9 Di	9 Do	9 So	9 Di
10 So	10 Mi	10 Fr	10 Mo <small>46. KW</small>	10 Mi
11 Mo <small>33. KW</small>	11 Do	11 Sa <i>Tag der offenen Tür</i>	11 Di	11 Do
12 Di	12 Fr	12 So	12 Mi	12 Fr
13 Mi	13 Sa	13 Mo SNAKE <small>42. KW</small>	13 Do SNAKE	13 Sa
14 Do	14 So GAMS, Ludwig	14 Di <small>Wartung</small> Q3D, Parikh	14 Fr <small>Wartung</small> AMS, Hain	14 So
15 Fr	15 Mo Wartung <small>38. KW</small>	15 Mi <i>3He 25 MeV, 4He 35MeV, 600 pnA</i>	15 Sa <i>I/-20°, 10MV, U, Th, Pu isotopes</i>	15 Mo <small>51. KW</small>
16 Sa	16 Di	16 Do	16 So	16 Di
17 So	17 Mi	17 Fr	17 Mo <small>47. KW</small>	17 Mi
18 Mo <small>34. KW</small>	18 Do	18 Sa Q3D Garrett	18 Di	18 Do
19 Di	19 Fr	19 So <i>Q3D, d, 22MeV, 500 nA – 1uA</i>	19 Mi	19 Fr
20 Mi	20 Sa	20 Mo <small>43. KW</small>	20 Do AMS, Hain	20 Sa
21 Do	21 So	21 Di	21 Fr CRESST	21 So
22 Fr	22 Mo <small>39. KW</small>	22 Mi	22 Sa <i>II/-10°, 11B, 61,5 MeV,</i>	22 Mo <small>52. KW</small>
23 Sa	23 Di Wartung	23 Do Q3D Triambak	23 So <i>gepulster Strahl</i>	23 Di
24 So	24 Mi Bergmaier	24 Fr Q3D Faestermann, d, 22MeV	24 Mo CRESST	24 Mi
25 Mo <small>Wartung</small> FRMII, Zweifel	25 Do <i>Q3D, I 170 MeV, Au 40 MeV</i>	25 Sa <i>Stromabschaltung</i>	25 Di <small>Wartung</small> Thirolf / Reinhardt	25 Do 1. Weihnachtstag
26 Di <i>I/+10°, 127I, 80 MeV, 800nA</i>	26 Fr <i>Au 300 MeV, 1-10nA</i>	26 So <i>Stromabschaltung</i>	26 Mi <i>I/-40°, 20 MeV,</i>	26 Fr 2. Weihnachtstag
27 Mi	27 Sa	27 Mo <small>Wartung</small> AMS, Famulok	27 Do <i>< 1nA am target, gepulster Strahl</i>	27 Sa
28 Do	28 So	28 Di <i>Strahlzeit Verteilung</i>	28 Fr	28 So
29 Fr	29 Mo <small>40. KW</small>	29 Mi <i>I/-20°, 10MV, Au, 232Th + 238U</i>	29 Sa	29 Mo <small>1. KW</small>
30 Sa	30 Di	30 Do	30 So	30 Di
31 So FRMII		31 Fr		31 Mi