

46. Kalenderwoche

14.11.2022 - 20.11.2022

| Datum | Zeit | Betrieb/Experiment | Energie | Strom | SF | Begehrbar |
|-------|-------------|---|---------|------------|----|------------|
| Mo | 14.11. | A2, Deuteron Rückstoßobservablen (A. Thomas / W. Gradl) | 855 MeV | 100nA pol. | A2 | A1, MAMI-C |
| Di | 15.11. | | | | | |
| Mi | 16.11. | | | | | |
| | 15:00-17:00 | Operateur-Ausbildung | - | - | - | - |
| Do | 17.11. | | | | | |
| Fr | 18.11. | | | | | |
| Sa | 19.11. | | | | | |
| So | 20.11. | | | | | |

Nächste Strahlzeitbesprechung: to be announced Uhr