

- momentaner Aufbau dient F&E und ist sehr provisorisch
- Bedienung exklusiv durch Experten (P. Gerhard, M. Maier)
- INB des finalen Aufbaus für Regelbetrieb in Strahlzeit 2026
- F&E-Aufbau hat in den letzten Strahlzeiten temporär sehr gut funktioniert
- Aufbau wird für SZ 2024 verwendet, um 10% Uran-Einbußen des Jets aufzufangen
- Vorbereitungen dazu laufen, Beschaffungen angestoßen, Lieferungen noch im Plan



- Dauerbetrieb in SZ 2024 nur mit Stickstoff
- H₂-Betrieb (wie gehabt) in dedizierten, getrennten Blöcken zu je 72 h
- Betrieb mit zwei verschiedenen Drücken P_1 und P_2 ; 0,1 – 12 bar
- Experten erstellen in Absprache mit OP eine feste Zuordnung #VirtAcc $\leftrightarrow P_i$, z.B.:
 - #1 - #7: P_1
 - #8 - #13: P_2

- Zuordnung kann ggf. durch Experten während SZ den Aktualitäten angepasst werden

- Operating kann beliebig:
 - VirtAccs zu- & abschalten, pausieren
 - Pulslängen ändern
 - Rep.Raten ändern

- Operating macht keine Veränderungen / Reparaturen am Stripper-Aufbau -> dedizierte RBs
 - Änderungen der Drücke
 - Flaschenwechsel
 - Anpassung #VirtAcc \leftrightarrow P_i
 - ...