



## Checkliste für einen Raketenstart

in Cape Canaveral oder am Kennedy Space Center

1. Wo findet der Start statt?

Pad 39A    SLC 37    SLC 40    SLC 41    SLC 46    \_\_\_\_\_

2. Wann findet der Start statt?

\_\_\_\_\_ Uhr MESZ, \_\_\_\_\_ Uhr EDT (etwa 2 Stunden vorher da sein!)

3. Von wo möchte ich den Start anschauen? Ggf. auch einen Ausweichplatz raussuchen, falls voll.  
(umfangreiche Entscheidungshilfe siehe [launch.spaceflightcenter.de](http://launch.spaceflightcenter.de))

---

### Packliste:

- Sonnenschutz (Kopfbedeckung, Sonnencreme)
- Mosquito-Schutz
- Kamera, Fotoausrüstung, Teleobjektiv, Stativ, Fernglas
- ggf. Klappstuhl in Schultertasche
- ggf. Decke
- Getränke
- Snacks
- ggf. Ohrenschutz (wenn Beobachtungspunkt nah dran, z.B. Kennedy Space Center)
- Smartphone / Powerbank
- Handy App zur Orientierung, ggf. Kompass (in welche Richtung muss ich schauen?)

### Beachten:

- Wenn Du am Beobachtungspunkt angekommen bist, finde heraus, wo die Rakete nach dem Start zu sehen sein wird.
- Halte Dich an die vor Ort gültigen Parkregeln.
- Verfolge die Informationen zum Start regelmäßig, ein Start kann jederzeit abgebrochen werden (z.B. [spaceflightnow.com](http://spaceflightnow.com)).
- Bringe Geduld mit, ein Start hat häufig ein „Startfenster“, innerhalb dieser Zeit kann die Rakete unproblematisch starten.
- Jeder Start ist in Wirklichkeit nur ein Startversuch! Sei nicht enttäuscht, wenn es mal nicht klappt.