

EINLADUNG

SOLAR ORBITER LAUNCH

**AUFBRUCH ZUR SONNE
IN DER MORGENDÄMMERUNG**

10. FEBRUAR 2020 | 4.30 UHR



ÖAW IWF

SOLAR ORBITER ist eine ESA-Mission mit amerikanischer Beteiligung, die das Wissen über unseren Mutterstern revolutionieren wird.

Das Grazer Institut für Weltraumforschung (IWF) der Österreichischen Akademie der Wissenschaften (ÖAW) war für die Antennenkalibrierung verantwortlich, baute den Bordcomputer für das Radiowelleninstrument und ist am Magnetometer beteiligt.

LIVE BEIM START VON SOLAR ORBITER DABEI SEIN:

- WANN** Montag, 10. Februar 2020, ab 4.30 Uhr
Lift-Off: 5.03 Uhr *
- WO** ÖAW-Institut für Weltraumforschung
Schmiedlstraße 6, 8042 Graz
- WAS** Live-Schaltungen, Vorträge, Videos, Interviews u.v.m.
- ANMELDUNG** iwf.oeaw.ac.at/anmeldung/so-launch

* ACHTUNG: Startverschiebung möglich!

Wir möchten Sie darüber informieren, dass der Solar Orbiter Launch Event eine öffentliche Veranstaltung ist, bei der Bild- und/oder Videoaufnahmen erstellt werden ([Details zum Datenschutz](#)).