

# Kooperation Raumfahrtstandort Deutschland

---

**Freitag, 14.02.2019 um ca. 17:30 Uhr**

Literaturhaus München

Salvatorstraße 1, 80333 München

---

## Begrüßung

---

**Bertram Brossardt**

Hauptgeschäftsführer

vbw – Vereinigung der Bayerischen Wirtschaft e. V.

---

Es gilt das gesprochene Wort.

Sehr geehrter Herr Dr. Mair,

sehr geehrter Herr Steininger,

sehr geehrter Herr Grübler,

sehr geehrter Herr Reiter,

meine Damen und Herren,

auch im Namen der Vereinigung der Bayerischen Wirtschaft, begrüße ich sie herzlich zu unserer Kooperationsveranstaltung. Ich freue mich, dass Sie bei uns sind.

Eineinhalb Jahre ist es her, da hat der Bayerische Ministerpräsident sein Weltraumprogramm „*Bavaria One*“ präsentiert. Er hat damals angekündigt, dass Bayern mehr als 700 Millionen Euro investieren wird und Europas Nummer Eins in der Luft- und Raumfahrt werden soll.

Daraufhin hagelte es Spott und Häme von vielen Seiten. „*Major Markus völlig losgelöst*“, schrieb ein Twitter-User.

Losgelöst von der Realität waren aber nur die Spötter. Denn schon seit Jahren ist klar: Die Luft- und Raumfahrt ist für unseren Wirtschaftsstandort von zentraler Bedeutung!

Bereits 2015 hat unsere Denkfabrik, der *Zukunftsrat der Bayerischen Wirtschaft*, darauf hingewiesen, dass die Luft- und Raumfahrt zu den wichtigsten technologischen Zukunftsfeldern gehört – auch deshalb, weil die Branche in punkto

- Sicherheit,
- Zuverlässigkeit,
- Energieeffizienz
- und Leistung

sehr hohe Anforderungen erfüllen muss. Dazu bedient sie sich vieler verschiedener Innovationen, etwa aus

- den Informations- und Kommunikationstechnologien,

- den Energiesystemtechnologien,
- industrielle Produktionstechnologien
- und den Verkehrssystemtechnologien.

Dieser technologieübergreifende Charakter, eine hohe Forschungsintensität und lange Entwicklungszyklen geben der Luft- und Raumfahrt strategische Bedeutung: Von den Forschungserkenntnissen und Innovationen aus der Luft- und Raumfahrt profitieren viele andere Branchen.

Ich nenne exemplarisch nur die Präzisionslandwirtschaft. Mit Hilfe von Luftbilddaten kann heute die optimale Düngerverteilung auf Äckern errechnet werden.

Die Innovationskraft der bayerischen Unternehmen hat in Verbindung mit der politischen Förderung dafür gesorgt, dass sich der Freistaat in den letzten Jahren tatsächlich zu einem der europaweit führenden Standorte für Luft- und Raumfahrtindustrie entwickelt hat.

- Mehr als 38.000 Menschen sind in der bayerischen Luft- und Raumfahrt beschäftigt.
- Sie arbeiten in knapp 550 Unternehmen. 150 davon befassen sich allein mit Fragen der Satellitennavigation.
- Die Luft- und Raumfahrtindustrie in Bayern erwirtschaftet pro Jahr ein Umsatzvolumen in Höhe von rund 11 Milliarden Euro.
- Die Exportquote liegt bei etwa 65 Prozent.

Was den Standort Bayern auszeichnet: Von der Forschung, über den Entwurf bis hin zum Produkt und dessen Betreuung werden alle Teilbereiche der Wertschöpfungskette abgedeckt.

Im Februar 2020 ist die Luft- und Raumfahrt Technologieträger der industriellen Wertschöpfung in Bayern!

Meine Damen und Herren,  
im Herbst 2018 ist unserem Bayerischen  
Ministerpräsidenten nach Bekanntgabe seiner  
Weltraumpläne völlig unbegründet viel Spott  
entgegenschlagen.

Ich will die heutige Veranstaltung auch zum  
Anlass nehmen, um diese Anti-Kultur in  
Deutschland zu hinterfragen.

Es hat sich hierzulande leider eingebürgert, gute  
Ideen vorschnell lächerlich zu machen und gute  
Projekte

- *abzuwerten*,
- *abzulehnen*
- und damit *abzuwürgen*.

Mit einer solchen destruktiven  
Verhinderungsmentalität werden wir aber nicht  
weit kommen. Wir müssen wieder lernen,  
Gestaltungswillen zu zeigen, für etwas  
einzutreten und an etwas zu glauben!

Als vbw glauben wir an gute Ideen.

Als vbw glauben wir daran, dass in der Luft- und Raumfahrt noch großes Potenzial für unseren Wirtschaftsstandort schlummert.

Als vbw glauben wir an den Zukunftsmarkt Weltraum!

Lassen Sie uns in diesem Sinne heute konstruktiv und lösungsorientiert über die großen Chancen der Luft- und Raumfahrt diskutieren.

Vielen Dank!