

Sie möchten das Team bei der Weiterentwicklung von Vorgehen und Tools im Kontext der Trajektoptimierung unterstützen?

Sie wollen Ihre Kenntnisse in MATLAB intensivieren?

Die Modellierung und mathematische Beschreibung neuartiger Flugkörperkonzepte für die Anwendung von Verfahren der Trajektoptimierung klingt interessant für Sie?

Perfekt! Dann könnte diese Praktikantenstelle der passende Baustein für Ihren Start ins Berufsleben sein! Scannen Sie den QR-Code um mehr zu erfahren.

# PRAKTIKANT (M/W/D)

## Trajektoptimierung



[www.mbda-careers.de](http://www.mbda-careers.de)  
SOB/EGA/22/502

A VALUABLE PARTNERSHIP FOR YOUR CAREER.  
TOGETHER. FOR THE FUTURE OF DEFENCE.

**MBDA**