



UNTERNEHMENSPRÄSENTATION

Im Rahmen des Gemeindedialoges in Rellingen am 14. September 2022

THINKING SAFETY – SEIT 1919

- 1919 gründet Flugpionier Gerhard Sedlmayr in Berlin-Johannisthal sein **„Spezialhaus für das AUTOMobil und FLUGwesen, AUTOFLUG“**
- Inhabergeführt in der 3. Generation
- Hauptsitz in Rellingen bei Hamburg
- Partner der internationalen Luftfahrtindustrie und Wehrtechnik

AUTOFLUG – AUF EINEN BLICK

– Innovative und flexible Lösungen
in der Rettungs- & Sicherheitstechnik



© AUTOFLUG





AUTOFLUG Cabin Solutions

Modulare Kabinenkonzepte für
Transportflugzeuge und
Helikopter



Cabin Solutions – Modulare Kabinenausstattungen für Transportflugzeuge und Helikopter



AUTOFLUG FLYWEIGHT®

Modulare Sitzsysteme für
Helikopter



AUTOFLUG airSEAT

Sicherheitsitze für Crew und
Passagiere



AUTOFLUG MULTIBASE

Multifunktionale
Paletten-Lösungen



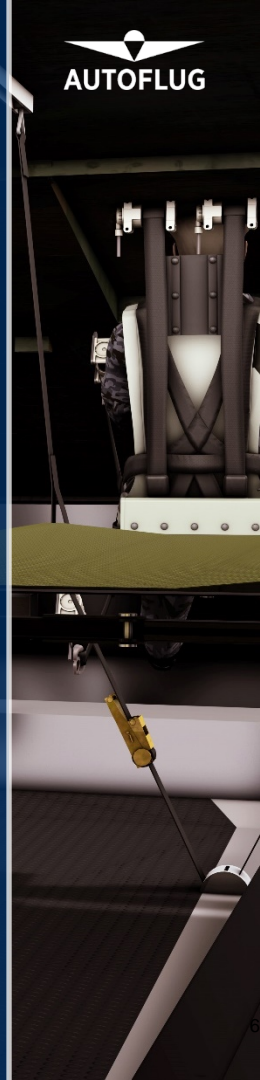
AUTOFLUG airFLEX

Flexible Kabinenlösungen



AUTOFLUG Vehicle Solutions

Sicherheitssitze und flexible
Kabinenlösungen für geschützte
Rad- und Kettenfahrzeuge





AUTOFLUG VEHICLE SOLUTIONS



Vehicle Solutions – Sicherheitssitze und flexible Kabinenlösungen für geschützte Landfahrzeuge



AUTOFLUG landSEAT

Textile Sicherheitssitze für gepanzerte und
leicht gepanzerte Landfahrzeuge



AUTOFLUG landFLEX

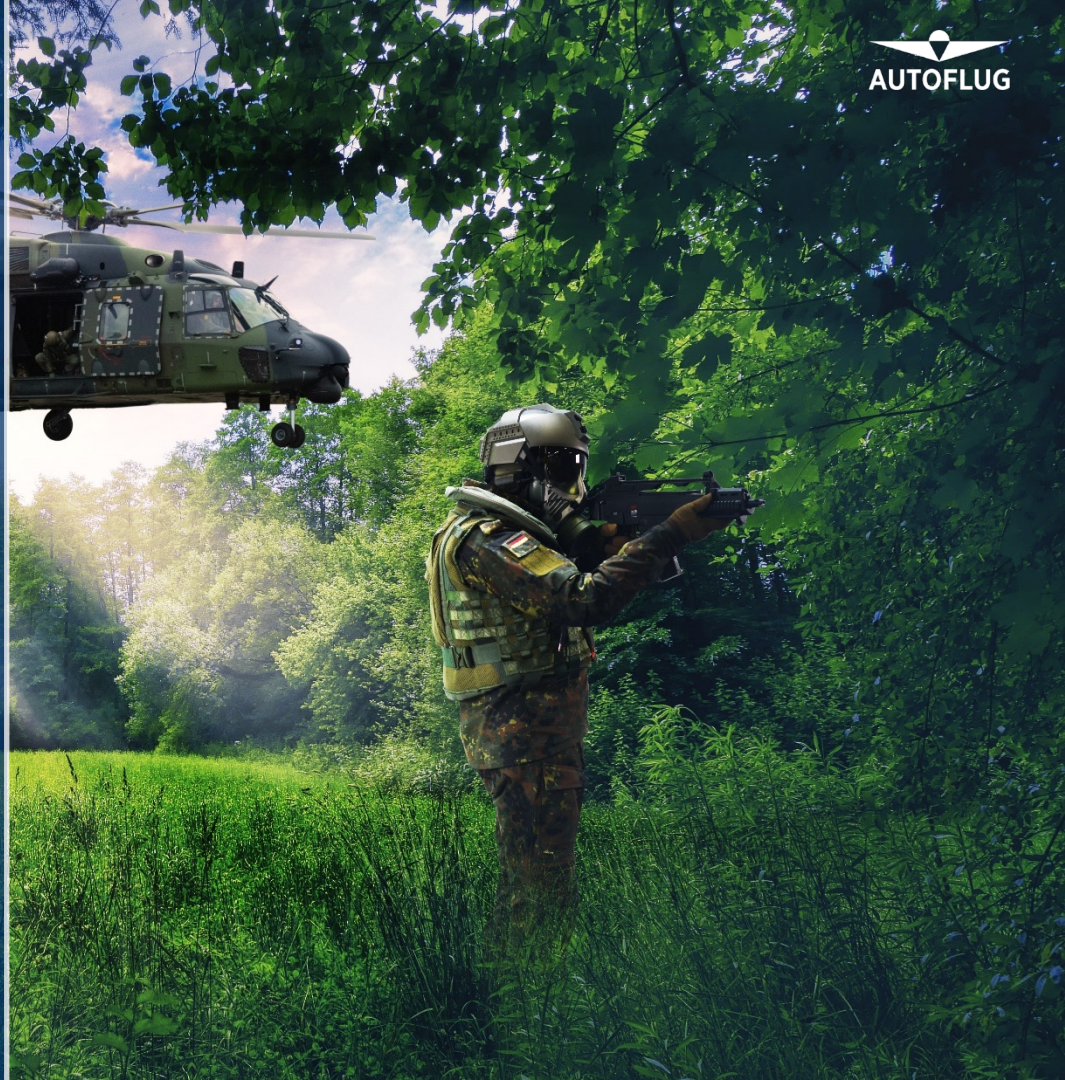
Flexible Kabinenlösungen für geschützte
Rad- und Kettenfahrzeuge





AUTOFLUG Rescue & Safety

Schutzausrüstungen für
Mensch und Material



AUTOFLUG Rescue & Safety



AUTOFLUG TOXICSHIELD

ABC-Schutz für Mensch
und Material



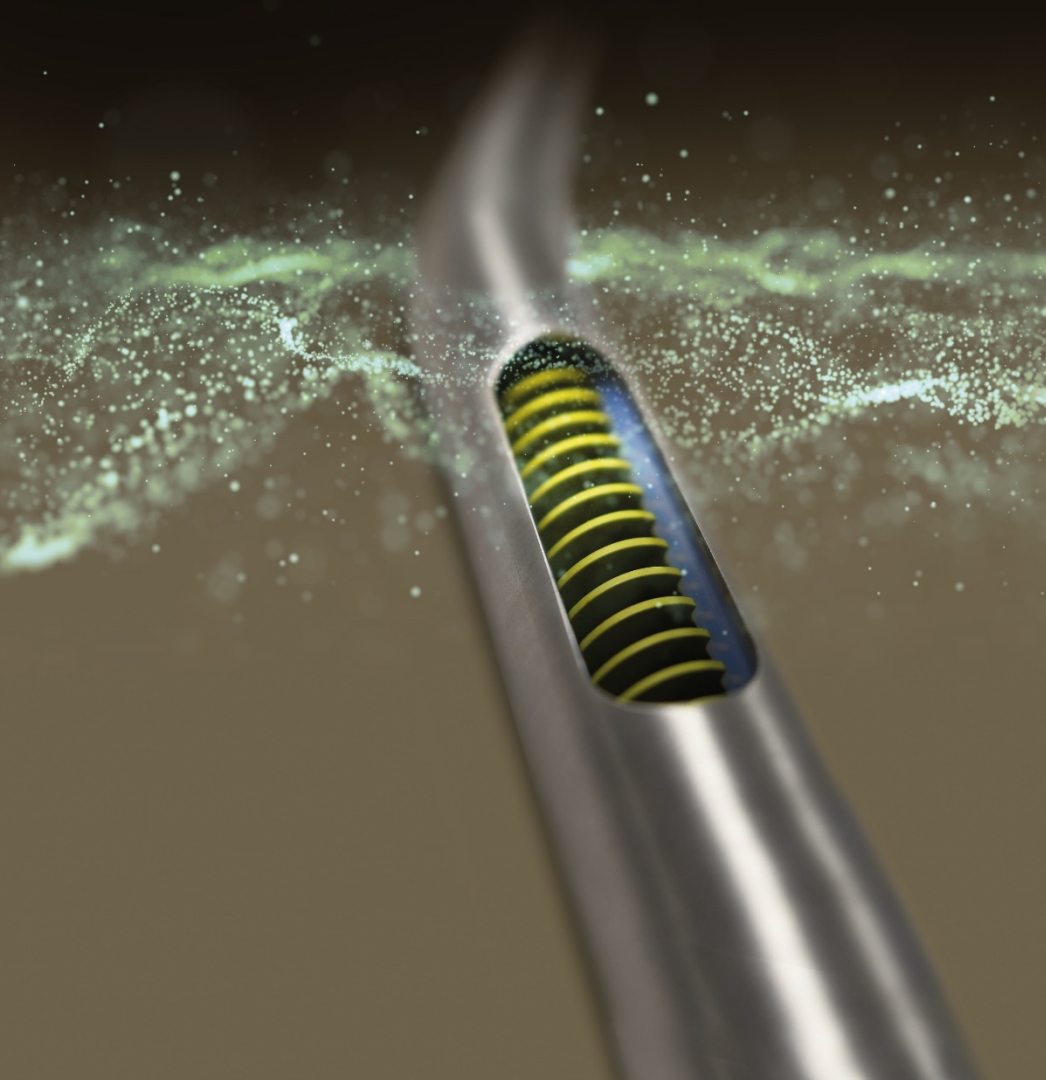
AUTOFLUG safeFLIGHT

Umfassende Schutzausrüstungen
für fliegendes Personal



AUTOFLUG safeCHUTE

Innovative Fallschirm-
System-Lösungen



AUTOFLUG Measurement & Control

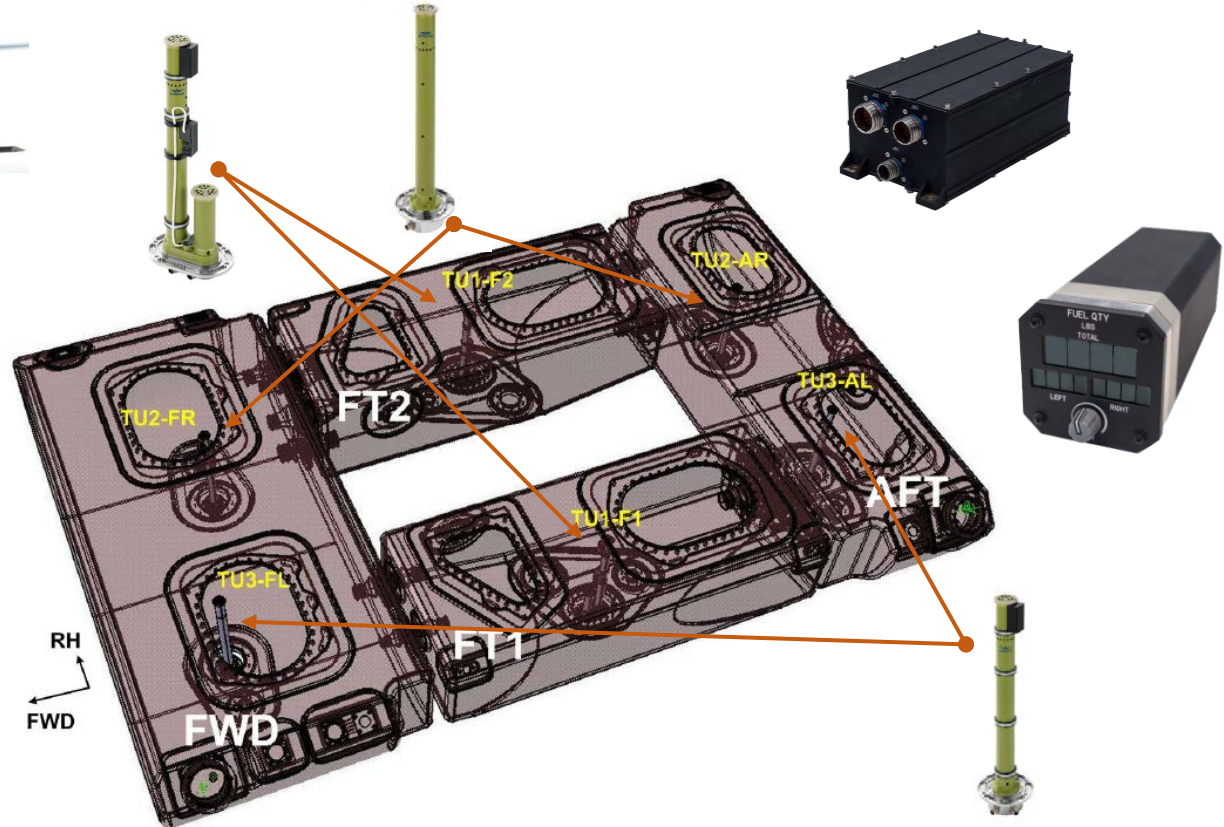
Umfangreiches Know-how in
der Mess- und Regeltechnik

Kraftstoffmengen-Messsysteme für Helikopter und Luftfahrzeuge



Systemkompetenz:

- Kraftstoffsensoren
- Kompensatoren
- High Level Warning
- Low Level Warning
- Datenkonzentratoren
- Kraftstoff-Anzeigegeräte



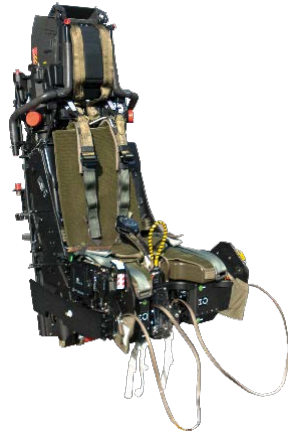


AUTOFLUG Services & Engineering

System Engineering und
umfassende Servicekonzepte



Services & Engineering – System Engineering und umfassende Servicekonzepte



AUTOFLUG fullSERVICE

Umfassende Service Konzepte von MRO
bis zu Pool- und Leasinglösungen



AUTOFLUG engineeringSERVICE

System Engineering – von der
Entwicklung über die Qualifikation bis hin
zur Serienreifmachung



AUTOFLUG GmbH
Industriestr. 10
25462 Rellingen, Germany