



IABG. Ihre Zukunft.

Möchten Sie sich gemeinsam mit uns den Herausforderungen der Zukunft stellen und an anspruchsvollen Projekten mitarbeiten?

- **Strukturierte Einarbeitung** ist uns wichtig. Wir bieten Ihnen intensive Begleitung und umfassende Informationen ab dem ersten Arbeitstag.
- **Hohe Flexibilität:** Als Mitarbeiter bietet Ihnen die IABG Freiräume durch flexible Arbeitszeiten, attraktive Bezahlung und eine angenehme und kollegiale Arbeitsatmosphäre, in der Leistung Spaß macht.

Wenn Sie eine **passende Stelle** gefunden haben oder sich **initiativ** bei der IABG bewerben wollen, verlieren Sie keine Zeit und übersenden uns gerne Ihre aktuellen Unterlagen! Wenn Sie sich über unser **Online-Portal** bewerben, erhalten Sie von uns innerhalb eines Tages eine Eingangsbestätigung. Im Anschluss werden Ihre Unterlagen genau geprüft und Sie werden schnellstmöglich eine Rückmeldung von uns erhalten.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Karriere-Hotline +49 89 6088-2070
karriere.iabg.de



AUTOMOTIVE



INFOKOM



MOBILITÄT,
ENERGIE &
UMWELT



LUFTFAHRT

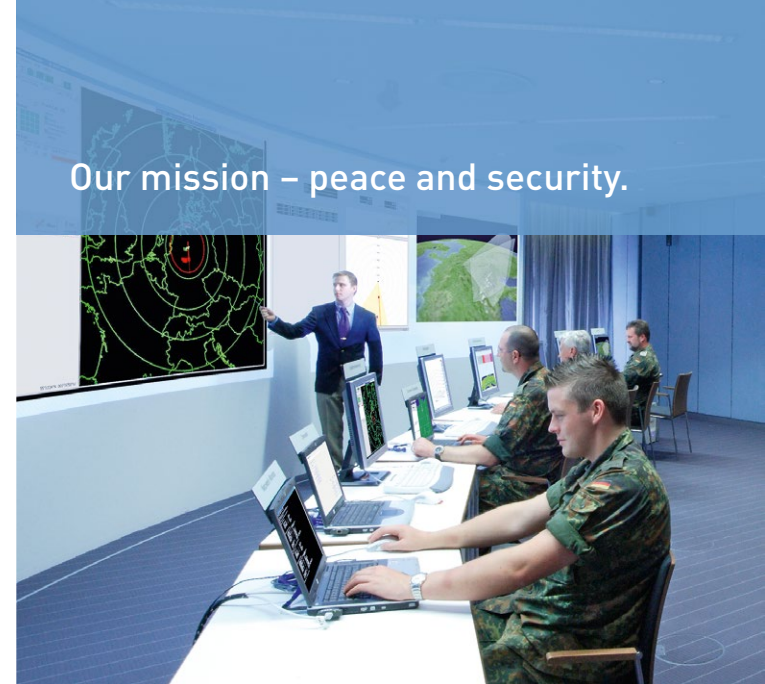


RAUMFAHRT



VERTEIDIGUNG &
SICHERHEIT

2023-04_10 • © IABG



Our mission – peace and security.

Defence & Security

Recruiting



Flyer-Download

IABG
Einsteinstraße 20
85521 Ottobrunn
Tel. 089 6088-2030
Fax 089 6088-4000
info@iabg.de
www.iabg.de

Berlin Bonn Dresden Hamburg Karlsruhe Koblenz
Lathen Lichtenau Noordwijk(NL) Oberpfaffenhofen

IABG

Über die IABG

Die IABG wurde 1961 auf Initiative der Bundesrepublik Deutschland als zentrale Analyse- und Testeinrichtung für die Luftfahrt und das Verteidigungsministerium gegründet. Die IABG wurde 1993 privatisiert und ist heute ein eigentümergeführtes europäisches Technologie-Unternehmen mit den Kernkompetenzen Analyse, Simulation & Test und Anlagenbetrieb für private und öffentliche Kunden in den Hauptgeschäftsfeldern:

- Automotive
- InfoKom
- Mobilität, Energie & Umwelt
- Luftfahrt
- Raumfahrt
- Verteidigung & Sicherheit

Wir beschäftigen rund 1.000 hochqualifizierte Mitarbeiter am Stammsitz in Ottobrunn sowie in kundennahen in- und ausländischen Niederlassungen. Die IABG ist konzernunabhängig und produktneutral. Wir vertreten – oftmals bewertend tätig – ausschließlich die Interessen unserer Kunden.

Unsere Erfahrung

Kompetent, erfahren und unabhängig – seit 60 Jahren bieten wir einzigartige Lösungen für sensible Aufgaben, insbesondere Analysen, Simulation, Prüfdienstleistungen und Beratung. Wir unterstützen unsere Kunden in allen militärischen Dimensionen und Domänen im Sinne einer *whole life cycle support*. Wir sind ein anerkannter technischer Dienstleister auf nationaler (Bundeswehr, Bundes- und Landespolizei) und internationaler Ebene (z.B. NATO, Europäische Union, Schweiz, MENA-Region, Südkorea).

Unser Know-how

Unsere Mitarbeiter bringen alles mit, was für komplexe Fragestellungen notwendig ist: Einsatzenerfahrung, operationelles Know-how, ausgewiesene wissenschaftliche Fähigkeiten sowie methodische Kompetenz. Sie werden bei Bedarf zusätzlich durch ein breites Portfolio spezifischer Tools unterstützt.

Jedes Problem ist einzigartig – unsere Teams sind es auch. Wir stellen für jede Aufgabe das optimale Team zusammen. Lebenslanges Lernen ist für unsere Mitarbeiter Pflicht und Kür zugleich. So erreichen und halten wir den hohen Standard, dem wir uns verpflichtet fühlen – heute und in der Zukunft.

Ihre Tätigkeit bei Defence & Security

- Schnelle Einbindung und Übernahme von Verantwortung
- Flexible Arbeit und guter kollegialer Zusammenhalt
- Sinnhafte Tätigkeit und spannende Aufgaben
- Intellektuell bzw. methodisch-technologisch anspruchsvolle Themen mit langfristiger Zukunftsausrichtung
- Starke Projektausrichtung mit fachlich gemischten Teams (Absolventen nahezu aller Fachrichtungen) ermöglicht vielfältige Einblicke und abwechslungsreiche Arbeit
- Fach-, Projekt- und Führungslaufbahnen, die gewechselt werden können
- Sportgruppen durch Zuschüsse der IABG gefördert
- Teaminterne Events sowie Firmenfeiern
- Sozialleistungen und Mitarbeitervergünstigungen



Unser Portfolio

Systemtechnik

- Land | Air | Space | Maritime | Air & Missile Defence | Cyber & Information Domain

Schutz & Waffenwirkung

- Forschung & Technologie | Plattformenschutz & Ballistik | Verwundbarkeit & Wirkung | High Risk & Impact Testing

Projektmanagement Office (PMO)

- Projektmanagement & Controlling | Risikomanagement | Requirements Management | Konfigurationsmanagement | Qualitätsmanagement

Kosten und Nutzung

- Life Cycle Cost Management | Integrated Logistics | In-Service Support | Obsoleszenzmanagement | Datenanalyse und Logistiksimulation

Methoden

- Zukunfts- & Technologieanalysen | Systemische Analyse | Operations Research & Analysis | Modellbildung & Simulation | Architekturen & Prozessmodellierung

Expertisen

- Führungs- und Kommunikationssysteme | IT-Sicherheit | Safety Engineering | Strategie und Sicherheitspolitik | Human Factors & Ergonomie | Zulassungsunterstützung nach mil. und ziv. Standards | Sensorik & Bewaffnung | Nachrichtengewinnung & Aufklärung (ISR) | Elektronische Kampfführung | Robotik & Automatisierte Systeme | Test & Zertifizierung | Übungs- und Experimentunterstützung | Szenarentwicklung | Künstliche Intelligenz & Big Data | Computer-Aided Engineering & Design | Software-Entwicklung & Integration