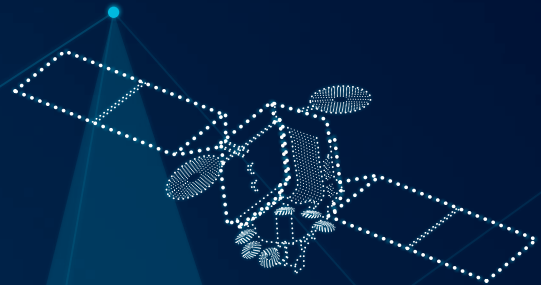


TOGETHER WE EXPLORE A WORLD OF POSSIBILITIES

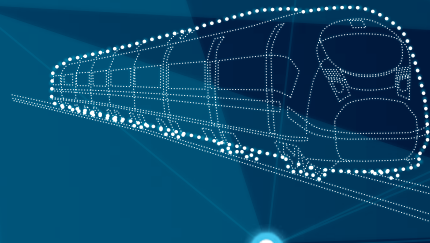
THALES



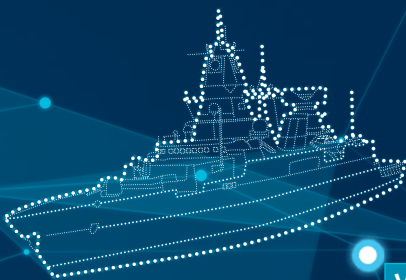
LUFTFAHRT



RAUMFAHRT



TRANSPORT



VERTEIDIGUNG



SICHERHEIT

DUALES HOCHSCHULSTUDIUM BEI THALES DEUTSCHLAND

Gemeinsam gestalten wir die Welt um uns herum und entwickeln so die Zukunft – hier und heute! Leidenschaft für Innovationen und bahnbrechende Technologien ist unser Antrieb. Täglich erarbeiten wir smarte Lösungen für sicherheitskritische Anwendungen in der Bahntechnik, Luft- und Raumfahrt, Verteidigung und Sicherheit.

Egal, ob es darum geht, weltweit jeden Tag Millionen Passagiere im Flugzeug oder in der Bahn sicher an ihr Ziel zu bringen,

Raumfahrtmissionen zu ermöglichen, militärische Missionen mit maximaler Sicherheit und Präzision zu absolvieren, den öffentlichen Raum optimal zu schützen oder Cyber-Bedrohungen effektiv zu begegnen – Thales hat dafür die richtigen Lösungen. Jederzeit. Überall.

Werden Sie Teil unseres internationalen Teams und starten Sie Ihre Karriere mit einem Dualen Hochschulstudium bei Thales Deutschland. Wir bieten Ihnen vielfältige Karriereöglichkeiten und unterstützen Sie bei Ihrer ganz individuellen Weiterentwicklung. Wir bieten Ihnen mehr als einen sicheren Job in einem großen Wachstumsmarkt mit spannenden Aufgaben: Gemeinsam arbeiten wir jeden Tag daran, die Welt sicherer zu machen.

thalesgroup.com/karriere

UNSERE MÄRKTE & KOMPETENZFELDER

WANN IMMER ES AUF SICHERHEIT ANKOMMT, HAT THALES DIE RICHTIGE ANTWORT. GEMEINSAM MIT UNSEREN KUNDEN ENTWICKELN WIR INNOVATIVE, INTELLIGENTE LÖSUNGEN – ÜBERALL AUF DER WELT.

TRANSPORT



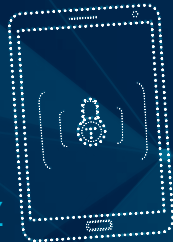
WENN ES GILT, BAHNVERKEHR SICHER UND EFFIZIENT ZU GESTALTEN, HABEN WIR DIE LÖSUNG:

- 72.000 km Bahnstrecke in 16 Ländern von ARAMIS überwacht und mehr als 67.000 km mit ETCS ausgestattet
- Komplettlösung für die U-Bahn von Dubai – mit 75 km Länge die größte fahrerlose U-Bahn der Welt

4.000.000

Ticketing-Systeme weltweit, die täglich mehr als 50 Millionen Transaktionen verarbeiten

SICHERHEIT



WANN IMMER ES UM DEN SCHUTZ PERSÖNLICHER, GESCHÄFTLICHER ODER HOHEITLICHER DATEN GEHT, HABEN WIR DIE PASSENDE LÖSUNG:

- 19 der 20 größten Banken verschlüsseln ihre Transaktionen mit Technik von Thales
- Thales schützt die 22 Millionen Einwohner von Mexiko City mit dem umfassendsten Urban Security System der Welt

80%

der weltweiten Banktransaktionen werden durch Thales-Technologie überwacht

RAUMFAHRT



OB VOM BODEN AUS ODER IM ALL, WIR ERMÖGLICHEN RAUMFAHRTMISSIONEN:

- Weltmarktführer mit über 13.000 in Satelliten installierten Wanderfeldröhren
- Europaweit führend bei Bodenstationen für Satellitenkonstellationen

Mit 81 SATELLITEN

größtes Satellitennetzwerk weltweit

LUFTFAHRT



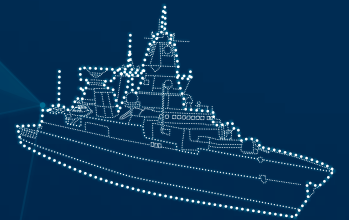
WIR SIND ÜBERALL DORT AN BORD, WO LUFTVERKEHR SICHER UND EFFIZIENT IST:

- Weltweit starten und landen zwei von drei Flugzeugen sicher mit Technik von Thales
- Weltweit mehr als 160 Flugsicherungszentralen ausgerüstet, die zusammen etwa 40 % des weltweiten Luftraums überwachen

820.000

Passagiere pro Tag nutzen ein In-Flight-Entertainment-System von Thales

VERTEIDIGUNG



WIR ERMÖGLICHEN DIE OPTIMALE PLANUNG UND DURCHFÜHRUNG MILITÄRISCHER MISSIONEN:

- Verschlüsselungssysteme für 22 NATO-Länder
- Weltweit rüstet Thales mehr als 50 Landstreitkräfte, mehr als 40 Seestreitkräfte und mehr als 70 Flugzeugtypen aus

EUROPAPAWEIT

führend bei Verteidigungselektronik

THEORIE & PRAXIS CLEVER KOMBINIERT

Mit einem Dualen Hochschulstudium bei Thales Deutschland verbinden Sie in nur drei Jahren ein wissenschaftliches Studium mit einem international anerkannten Bachelor-Abschluss mit umfangreicher Praxiserfahrung in spannenden Projekten innerhalb unseres Unternehmens. Besser kann ein Karrierestart nicht gelingen!

Im Wechsel verbringen Sie jeweils drei Monate an der Dualen Hochschule und bei Thales Deutschland. So gestaltet sich Ihre Studienzeit vielfältig und abwechslungsreich. Unsere attraktive Ausbildungsvergütung erhalten Sie natürlich auch während der Studienphasen.

Während der Praxisphasen übernehmen Sie selbstständig eigene Projekte in verschiedenen Abteilungen unseres Unternehmens. Individuell betreut von unseren Teams können Sie so Ihr erlerntes Wissen direkt in die Praxis umsetzen und sich gleichzeitig mit unserem Unternehmen vertraut machen. Und das Beste: Sie bauen sich bereits ein persönliches Netzwerk auf, das Sie bei Ihren weiteren Karriereschritten unterstützt. Einen Praxiseinsatz können Sie optional auch an einem unserer internationalen Standorte

absolvieren. Neben fachlicher und sozialer Kompetenz können Sie sich so schon früh ein interkulturelles Bewusstsein aneignen und Ihre Sprachkenntnisse weiter ausbauen.

Während der Studienphasen lernen Sie in kleinen Gruppen von Dozentinnen und Dozenten aus Wissenschaft und Wirtschaft. So wird ein optimales Lernumfeld sichergestellt, das sich an aktuellen und praxisnahen Inhalten orientiert.

Nach sechs Semestern (drei Jahren) schließen Sie Ihr Studium je nach Studiengang mit einem Bachelor of Engineering, Bachelor of Science oder Bachelor of Arts ab. Und wenn Sie uns während Ihrer Zeit bei uns ebenso beeindruckt haben wie wir Sie, können Sie direkt in einem unserer Teams durchstarten!

Auch nach Ihrem Studium fördern wir Initiative sowie die persönliche und berufliche Weiterentwicklung. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter profitieren unter anderem von unserem umfassenden Personalprogramm, beispielsweise unseren vielfältigen Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten.



UNSERE DUALEN BACHELOR-STUDIENGÄNGE IN DEUTSCHLAND

KIEL

- Elektrotechnik – Elektronik
- Informatik

BERLIN

- Informatik

ARNSTADT

- Elektrotechnik/Automatisierungstechnik
- Praktische Informatik

DITZINGEN (HAUPTSITZ)

- Elektrotechnik – Elektronik
- Elektrotechnik – Nachrichtentechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen – Elektrotechnik
- Informatik
- Wirtschaftsinformatik
(IMBIT: International Management for Business & Information Technology)
- Betriebswirtschaftslehre – Industrie



Sie möchten gemeinsam mit uns die Zukunft gestalten und an den zentralen Gesellschaftsthemen Sicherheit und Mobilität arbeiten? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Als Global Player mit internationalen Großprojekten liegt eine unserer großen Stärken in der Vielfalt unserer Beschäftigten. Wir leben Chancengleichheit und fördern aktiv gemischte Teams. Daher ist dies auch ein zentraler Aspekt unserer Personalauswahl. Dabei ist es uns ein Anliegen, insbesondere auch junge Frauen für technische Berufe zu begeistern.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen und gemeinsam mit Ihnen die Zukunft zu gestalten!

Alle Informationen rund um unsere Dualen Studiengänge – von den Studieninhalten über Ihre späteren Tätigkeitsfelder bis hin zu unseren Bewerbungskriterien – finden Sie im Karrierebereich unserer Homepage. Besuchen Sie uns auf thalesgroup.com/de/deutschland/duales-studium

