

HAYS Recruiting experts
worldwide

DER HAYS- EFFEKT


... und wie Sie im Bereich
Aerospace & Defence davon profitieren.



UND WAS IST DAS ... DER HAYS- EFFEKT?

Starke Partner sind die Voraussetzung für den Erfolg.

Lernen Sie uns kennen – der Hays-Effekt macht den Unterschied.



Auf dem Tennisplatz ist die Vorhand die stärkste Waffe von Sven Schmid. Sie hat ihm schon in vielen Matches zum Sieg verholfen. Im Job tauscht der Fertigungsplaner das Racket gegen Tablet und 3D-Drucker. Und punktet mit detaillierten Fachkenntnissen.

Die Aerospace- und Defence-Branche befindet sich auf Höhenflug. Doch durch die vollen Auftragsbücher steigt auch der Lieferdruck. Ein bayerischer Zulieferer setzt deshalb bei der Produktion von Antriebsteilen für Passagiermaschinen auf intelligente Technologien. Und auf Hays-Spezialisten Sven Schmid, der dafür sorgt, dass die Fertigung der Antriebsteile die nötige Schubkraft bekommt.

Die zivile Luftfahrt ist seit Jahren auf Wachstumskurs. Seit 2012 ist die Anzahl der Beschäftigten um rund 10.000 Mitarbeiter gestiegen. Verantwortlich dafür sind vor allem das stetig wachsende Passagieraufkommen sowie die Weiterentwicklungen von effizienteren Flugzeugen. Ebenfalls auf Rekordniveau sind die Ausgaben im Verteidigungsbereich. Geopolitische Veränderungen und neue Sicherheitslagen haben den Trend sinkender Rüstungsinvestitionen wieder umgekehrt. Davon profitiert nicht zuletzt auch die deutsche Industrie.

Bauteile aus dem 3D-Drucker

Für Unternehmen der Branche heißt das, dass sie schnell und effizient produzieren müssen. Die Digitalisierung ebnet dazu den Weg: Virtuell entwickelte Triebwerke, Virtual-Reality-Kabinenlayouts oder Bauteile aus dem 3D-Drucker gehören heute zum Alltag. Gleichzeitig arbeiten Mitarbeiter in der Fertigung Hand in Hand mit intelligenten Maschinen, komplexe Lieferketten werden digital gesteuert. Entsprechend kurz sind inzwischen auch die Entwicklungszyklen neuer Produkte. Vergingen früher vom Reißbrett bis zur Zulassung eines Flugzeugs mehr als zehn Jahre, heben moderne Maschinen heute fast doppelt so schnell ab.

Wir bieten komplette Lösungen

Die Digitalisierung macht vieles einfacher. Gleichzeitig erfordert sie den Einsatz von Experten, die aktuellen und künftigen Anforderungen gewachsen sind. Ebenfalls unverzichtbar: gutes Teamwork. Gerade in komplexen Engineering-Projekten ist die enge Zusammenarbeit mit einer Vielzahl von Partnern und Experten längst an der Tagesordnung. Dementsprechend steigt der Organisations- und Koordinationsaufwand. Umso wichtiger ist es, dass Sie Ihre Projekte stets zuverlässig im Blick halten und sämtliche Schritte effizient steuern. Als umfassender Lösungsanbieter für Engineering-Services unterstützen wir Sie dabei. Und zwar von Anfang an.

EXPERTEN FÜR ALLE FÄLLE

Wir arbeiten im Bereich Aerospace & Defence an hochkomplexen Projekten und meistern mühelos auch große fachliche Herausforderungen, unter anderem in diesen Gebieten:

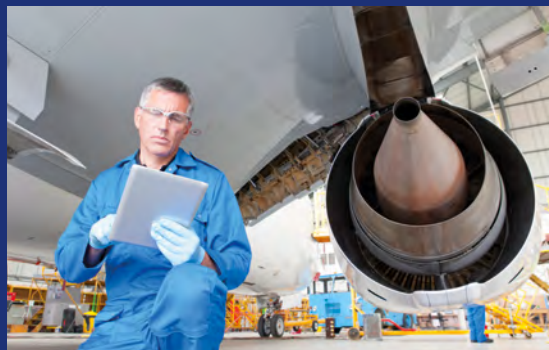
- Software-Entwicklung
- Embedded Systems
- Hardware-Entwicklung
- Struktur- und System-Design (2D & 3D)
- Technische Dokumentation
- Safety Engineering (System)
- Manufacturing Engineering
- Digitalisierung
- Factory of the Future
- Industrie 4.0
- Cyber Security
- Advanced Tooling
- Drone Airspace Management



Gut platziert

Etwa fünf Mal wird die Kabine im Leben eines Flugzeugs komplett erneuert. Henning Jacobs und sein Team sorgen dafür, dass Ausstattung und Design alle Erwartungen erfüllen.

Die Kabine ist im hart umkämpften Airline-Markt zu einem wichtigen Erfolgsfaktor geworden. Die entscheidende Frage bei der Gestaltung: Wie lässt sich Raum optimal nutzen, um für die Passagiere möglichst viel Komfort zu schaffen? Henning Jacobs liefert einem norddeutschen Flugzeughersteller die passenden Antworten. Der Hays-Experte steuert ein Team aus spezialisierten Ingenieuren. Zusammen bringen sie die Kabinen der Passagiermaschinen auf Vordermann – von der Analyse über Konzeption bis hin zu Produktionsplanung und Dokumentation.



Nonstop ans Ziel

Neue Produkte bis zur Serienreife zu führen, ist oft enorm langwierig. Mike Schulze und Kay Richter helfen, den Entwicklungsprozess durch alle Turbulenzen zu manövrieren.

Ein mittelständischer Hersteller von Radarsystemen stand mit seinem neuen Produkt kurz vor der Bruchlandung. Die Entwicklung war schon fast abgeschlossen, doch bei den letzten Schritten kam der Prozess ins Stocken. Kurzerhand bat die Geschäftsleitung Hays um Hilfe. Dann ging alles ganz schnell: Binnen einer Woche waren alle Rahmenbedingungen geklärt und die Hays-Experten Mike Schulze und Kay Richter übernahmen das Steuer. Seitdem die beiden Ingenieure an Bord sind, hat sich viel getan: Die Elektronikentwicklung ist bereits verifiziert und auch die Dokumentation der Qualitätssicherung ist so gut wie abgeschlossen.

IMMER DIE BESTE CREW AN BORD

Industrie 4.0, Cybersicherheit, Logistik und Maintenance stellen die Luft- und Raumfahrtbranche sowie die Rüstungsindustrie vor immense Herausforderungen. Um sie zu bewältigen, braucht es vor allem eins: die richtigen Experten.

Aerospace & Defence ist seit jeher Motor für Innovationen. Ob Elektronik, Robotik oder Sensor- und Materialtechnik – auf die Branche gehen viele innovative Ideen und Weiterentwicklungen zurück. Für Unternehmen der Luft- und Raumfahrt bzw. Wehrtechnik heißt das: Sie nehmen neue Trends vorweg und müssen diese schnell umsetzen können.

Regional präsent, global vernetzt

Dazu benötigen sie hoch qualifizierte Experten für Entwicklung, Konstruktion, Produktion und Forschung – und zwar über Ländergrenzen hinweg. Schließlich sind bei Luft- und Raumfahrt ebenso wie im Verteidigungssektor internationale Kooperationen an der Tagesordnung. Als global agierender Lösungsanbieter und One-Stop-Shop für Engineering-Services sind wir der perfekte Partner. Mit 250 Niederlassungen in 33 Ländern sind wir weltweit vertreten und gleichzeitig regional präsent – so können wir problemlos auch grenzübergreifend arbeiten. Das gilt sowohl für unsere eigenen Mitarbeiter als auch für unsere Kandidaten- und Experten-netzwerke. Wir stellen Ihnen nicht nur im Handumdrehen hoch qualifizierte Projektteams zusammen, sondern bieten Ihnen auch das gesamte Portfolio an Vertragsmodellen.

Mitten in der Branche

Zudem sind wir im Bereich Aerospace & Defence bestens vernetzt. Wir halten intensiven Kontakt zu allen wichtigen Playern und stehen in engem Austausch mit führenden Forschungsinstitutionen. So haben wir Trends und Marktveränderungen immer auf dem Radar. Mit unserer Recruiting-Abteilung bieten wir Ihnen auch in puncto Nachwuchs eine leistungsfähige Lösung. Wir arbeiten eng mit Universitäten, Hochschulen und Forschungsinstitutionen zusammen und haben so schon heute einen engen Draht zu den Experten von morgen. Ein weiterer Vorteil: Über unser Partnernetzwerk decken wir die Lizenzen Part 21J und EN9100 ab.

Auf Nummer sicher

Ein weiterer Mehrwert: Wir verfügen über eine eigene Compliance-Einheit, die sich ausschließlich auf diese Themen fokussiert. So sind wir in allen rechtlichen Fragen stets auf dem aktuellen Stand. Und Sie können sicher sein, dass Leistungen und Verträge immer regelkonform abgewickelt werden.

Als One-Stop-Shop bieten wir alle Modelle – Sie haben die Wahl

Arbeitnehmerüberlassung. Überbrücken Sie Engpässe und Arbeitsspitzen durch hochqualifizierte Mitarbeiter auf Zeit.

Werkverträge. Setzen Sie Projekte mit unserer Werksvertragsgesellschaft passgenau um.

Selbstständige Experten. Nutzen Sie Kompetenzen unseres umfassenden Pools an freiberuflichen Partnern.

Festanstellung. Profitieren Sie von unseren erstklassigen Kontakten zu hochkarätigen Experten.

Workforce-Management. Delegieren Sie Planung, Disposition und Rekrutierung externer und/oder interner Ressourcen an uns.

HAYS AUF EINEN BLICK

Softwareentwicklung, Systemintegration oder Damage-Toleranz-Analysen – als ein umfassender Lösungsanbieter für Engineering-Services sind wir in allen Themen sicher unterwegs.

Wir helfen Ihnen, komplette Projekte zu realisieren. Schnell, zuverlässig und mit höchster Expertise. Ganz gleich, ob im Rahmen von Arbeitnehmerüberlassung, Werkverträgen oder durch selbstständige Spezialisten – bei uns finden Sie in jedem Fall die passenden Experten. Profitieren Sie bei der Projektabwicklung von unseren exzellenten Kontakten und unserem umfangreichen Netzwerk. Denn so können wir schnell hoch qualifizierte Projektteams zusammenstellen, deren Profil passgenau auf Ihre Anforderungen zugeschnitten ist.

Weitere Zahlen und Fakten zu Hays finden Sie unter www.hays.de/fakten



Hays Engineering in der D-A-CH-Region*

Gut vernetzt und bestens beraten

2.400 Kunden

6.400 laufende Projekte

8.200 Mitarbeiter & Freelancer

42.000 umgesetzte Projekte**

230.000 Experten im Pool

Unsere Kunden – einige Beispiele

Mehr als 3.000 Unternehmen vertrauen auf Hays



Das ist der Hays-Effekt:

PARTNERSCHAFT

Wir bieten Ihnen als One-Stop-Shop komplette Lösungen und finden gemeinsam mit Ihnen das optimale Modell.

SICHERHEIT

Wir finden für jede Aufgabe den richtigen Experten und sorgen dafür, dass Sie auch in Sachen Compliance auf der sicheren Seite sind.

VORAUSDENKEN

Wir blicken über den Tellerrand und unterstützen Sie, damit Sie Ihre Weichen frühzeitig in Richtung Zukunft stellen.



Sie wollen mehr erfahren?
Hier finden Sie weitere Informationen
und Praxisbeispiele, wie Sie vom
Hays-Effekt profitieren:
> [hays.de/vorteile](https://www.hays.de/vorteile)

Hays

Willy-Brandt-Platz 1-3
D-68161 Mannheim
T: +49 621 1788 0
F: +49 621 1788 1299
info@hays.de
www.hays.de

Unsere Niederlassungen
finden Sie unter
www.hays.de/standorte

Hays (Schweiz) AG

Sihlstrasse 37
CH-8001 Zürich
T: +41 44 225 50 00
F: +41 44 225 52 99
info@hays.ch
www.hays.ch

Unsere Niederlassungen
finden Sie unter
www.hays.ch/standorte

Hays Österreich GmbH Personnel Services

BahnhofCity Wien West
Europaplatz 3/5
A-1150 Wien
T: +43 1 5353443 0
F: +43 1 5353443 299
info@hays.at
www.hays.at



© Copyright Hays plc, 2019. HAYS, die H-Symbole für das Unternehmen und die jeweilige Branche, Recruiting Experts Worldwide, das Logo Hays Recruiting Experts Worldwide und Powering the World of Work sind eingetragene Markenzeichen der Hays plc. Die H-Symbole für das Unternehmen und die jeweilige Branche sind Originaldesigns, die in vielen Ländern geschützt sind. Alle Rechte vorbehalten.