

Berechnungsingenieur (gn)

(14629)

Standort: Gilching

Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche

Berechnungsingenieur (gn)

Du bist auf der Suche nach einem neuen Job? Dann hat deine Suche jetzt ein Ende! Im Auftrag unseres renommierten Kunden, tätig in der Luftfahrtbranche in Gilching, suchen wir einen zuverlässigen und motivierten **Berechnungsingenieur (gn)**.

Bei der teamkompetent GmbH zählt der Mensch und Deine Arbeitskraft wird geschätzt. Wir legen Wert auf fairen Umgang, Unterstützung und klare Kommunikation. Freue Dich auf eine offene, kollegiale Atmosphäre. Wer gerne arbeitet, arbeitet gut! Wir fördern Weiterentwicklung, individuelle Einarbeitung und attraktive Perspektiven.

Komm zu uns ins Team – wir freuen uns auf Dich!

Viele gute Gründe in unser Team zu kommen:

- **exzellente Betreuung** durch Deinen persönlichen Ansprechpartner
- **langfristiger Einsatz** mit garantierten Übernahmehancen
- **übertarifliche Bezahlung** mit sämtlichen Extras wie Weihnachts- und Urlaubsgeld sowie allen Zuschlägen
- **abwechslungsreiche Tätigkeit**, sowie Aufstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten

Das wünschen wir uns von Dir:

- **abgeschlossenes Studium im Bereich Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau oder einem vergleichbaren Fachgebiet**
- fundierte Erfahrung in der Analyse von Flugzeugrumpfstrukturen (statisch, F & DT von Vorteil) für Airbus-Arbeitspakete
- Erfahrung mit einer Airbus-Signature-Delegation von Vorteil
- sehr gute Kenntnisse in ISAMI, NASTRAN/PATRAN, Hyperworks
- gute Kenntnisse in analytischen Berechnungsmethoden (Bruhn, HSB, Niu)
- Verständnis der allgemeinen luftfahrttechnischen Vorschriften für Part 21
- gute Programmierkenntnisse (vorzugsweise Python, alternativ VBA)
- sehr gute Englischkenntnisse, einschließlich technischer Terminologie
- strukturierte Arbeitsweise, ausgeprägte Teamfähigkeit sowie hohe Verantwortungsbereitschaft

Deine Aufgaben im Team:

- **Durchführen von Analysen zur Spannungsbewertung von Flugzeugrumpfstrukturen** (ATA52 & ATA53) für den Airbus A320, einschließlich statischer Analysen, Handrechnungen und FEM-Berechnungen
- **Erstellung und Überprüfung von Spannungsnachweisen** für die Verifikation und Zertifizierung, z. B. Stress-Dossiers
- **Validierung von Konstruktionslösungen und -änderungen** gemäß etablierter Methoden und Standards
- **Spannungsprüfung von Konstruktionsdaten** in relevanten PDM-Systemen, z. B. PASS, VPM
- **Unterstützung bei der Optimierung von Prozessen und Verfahren im Projektteam**

Du bist interessiert?

Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen! Bewirb Dich noch heute - wir setzen uns umgehend mit Dir in Verbindung. Ein

Anschreiben oder Lebenslauf sind nicht nötig.

Deine 3-Wege zu uns:

- Klicke auf "**JETZT BEWERBEN**" oder sende uns eine Email an [jobs.augsburg\(at\)teamkompetent.de](mailto:jobs.augsburg(at)teamkompetent.de)
- Rufe uns an unter [0821 / 319 830](tel:0821/319830) oder sende uns eine [WhatsApp](#)
- Besuche uns direkt in unserer Niederlassung in Augsburg - kein Termin nötig.

Kontakt

Sara Bätz
Niederlassungsleitung

T: [0821 / 319 83 0](tel:0821/319830)
M: [0170 / 334 545 3](tel:0170/3345453)
[jobs.augsburg\(at\)teamkompetent.de](mailto:jobs.augsburg(at)teamkompetent.de)

teamkompetent GmbH
Personaldienstleistungen
Schrannenstraße 8
86150 Augsburg

Abteilung(en): Fertigung / Produktion

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)