

Mit dem Deutschen Zentrum für Astrophysik (DZA) entsteht ein neues Forschungszentrum in der Lausitz mit Geldern aus dem Strukturstärkungsgesetz Kohleregionen (StStG). Damit sollen vom Braunkohleausstieg betroffene Regionen in Sachsen gestärkt werden. In der Lausitz wird das DZA als weltweit sichtbares Zeichen für Innovation mit Wissenschaft und Forschung neue Möglichkeiten für strategische Führungsrollen der deutschen Astrophysik schaffen. Damit wollen wir auch den Wandel der Lausitz nachhaltig prägen.

Die Aufbauphase des DZA wird gemeinsam vom Deutschen Elektronen-Synchrotron DESY und der Technischen Universität Dresden (TUD) organisiert. Im Jahr 2025 soll die Aufbauphase für das DZA enden und das DZA als eigenständige Institution gegründet werden.

Es besteht die einmalige Möglichkeit, beim Aufbau eines Großforschungszentrums in der Lausitz mitzuwirken und dessen künftige Strukturen und die der Region mitzugestalten.

Die TUD und das DZA begreifen Diversität als kulturelle Selbstverständlichkeit und Qualitätskriterium einer Exzellenzuniversität. Entsprechend begrüßen wir alle Bewerberinnen und Bewerber, die sich mit ihrer Leistung und Persönlichkeit bei uns und mit uns für den Erfolg aller engagieren möchten.

Zum Aufbau des **DZA** ist zum **nächstmöglichen** Zeitpunkt eine Stelle als

Juristin bzw. Jurist (m/w/d)

(bei Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen E 13 TV-L)

zunächst für 2 Jahre (Befristung gem. §14 (2) TzBfG) mit Option auf Verlängerung/Verdauerung am DZA nach dem Ende der Aufbauphase zu besetzen. Nach der institutionellen Gründung ist eine Überführung der Arbeitsverträge in den „Tarifvertrag Bund“ des öffentlichen Dienstes (TVöD Bund) geplant. Die Vereinbarkeit von Familie und Beruf hat einen hohen Stellenwert. Die Stelle ist grundsätzlich auch für Teilzeitbeschäftigte geeignet. Bitte vermerken Sie diesen Wunsch in Ihrer Bewerbung.

Aufgaben:

- rechtliche Beratung, Begleitung, rechtssichere und einwandfreie Gestaltung und Verhandlung von Verträgen mit nationalen und internationalen Partnern, insbesondere auf dem Gebiet Forschungs- und Entwicklungskooperationen
- Er-, Überarbeitung und Fortschreibung sowie rechtliche Prüfung von Vertragsentwürfen, u.a. Kooperations-, Lizenz- sowie Forschungs- und Entwicklungsverträgen
- Bearbeitung Gesellschaftsrechtlicher Fragestellungen, auch mit internationalem Bezug u.a. beratende juristische Tätigkeiten in den verschiedenen Phasen des Gesellschaftslebens, rechtliche Begleitung bei Umstrukturierungen, Erstellung und Prüfung der erforderlichen Verträge, Begleitung von Verhandlungen und Sicherstellung der entsprechenden rechtlichen Anforderungen, rechtliche Unterstützung der Leitung bei der Einhaltung der entsprechenden gesetzlichen Vorgaben und Richtlinien
- entsprechende rechtliche Beratung der wissenschaftlichen Bereiche und administrativen Gruppen des DZA in relevanten Rechtsfragen
- rechtliche Betreuung und Begleitung gerichtlicher und außergerichtlicher Auseinandersetzungen in Zusammenarbeit mit den die Gesellschaft vertretenden Rechtsanwaltskanzleien
- Bearbeitung weiterer rechtlicher Fragestellungen z.B. aus dem privaten Baurecht

Voraussetzungen:

- abgeschlossener wiss. Hochschulabschluss der Rechtswissenschaften (möglichst mit 2. Staatsexamen)
- fundierte Kenntnisse im Vertrags- und Gesellschaftsrecht, idealerweise ergänzt durch Erfahrung im internationalen Vertragsrecht

- umfangreiche Kenntnisse in der Vertragsgestaltung, insbesondere für Verträge im naturwissenschaftlichen Umfeld
- ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten, Verhandlungsgeschick und ein souveränes Auftreten
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Berufserfahrung in einer vergleichbaren Position im Forschungsumfeld, in einem internationalen Unternehmen oder einer Kanzlei von Vorteil
- gute Fachkenntnisse im privaten Baurecht erwünscht

Als Bewerberinnen und Bewerber nach § 14 (2) TzBfG kommen nur Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer in Betracht, mit denen bisher kein Arbeitsverhältnis mit dem Freistaat Sachsen bestand. Eine entsprechende Erklärung ist dem Bewerbungsschreiben beizufügen.

Wir bieten:

- die Chance, am Aufbau des größten Forschungszentrums für Astrophysik in Deutschland mitzuwirken
- die Möglichkeit, den Strukturwandel in der Oberlausitz aktiv mitzugestalten
- die Möglichkeit, die personellen Voraussetzungen zu schaffen, um so die Entdeckung bahnbrechender Forschungsergebnisse zu unterstützen und einen Beitrag zur Realisierung der Forschungsvorhaben zu leisten
- ein dynamisches, engagiertes, internationales und interdisziplinäres Umfeld innerhalb eines renommierten Expertinnen- bzw. Expertenteams aus Wissenschaft und Industrie
- Vergütung nach TV-L sowie Konditionen und Sozialleistungen des öffentlichen Dienstes
- Gewährung einer tariflich vereinbarten Jahressonderzahlung
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Die Möglichkeit eines unbefristeten Arbeitsverhältnisses nach der Aufbauphase.

Die TUD und das DZA streben eine Erhöhung des Anteils von Frauen an und bitten diese deshalb ausdrücklich um deren Bewerbung. Die Universität ist eine zertifizierte familiengerechte Hochschule. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind besonders willkommen. Bei gleicher Eignung werden diese oder ihnen Kraft SGB IX von Gesetzes wegen Gleichgestellte bevorzugt eingestellt.

Ihre aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte mit den aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe der **Stellenkennung n25-130** bis zum **06.10.2025** (es gilt der der Poststempel bzw. der Zeitstempel auf dem E-Mail-Server der TUD) bevorzugt über das SecureMail Portal der TUD <https://securemail.tu-dresden.de> als ein PDF-Dokument an dza@tu-dresden.de bzw. an: Deutsches Zentrum für Astrophysik (**DZA**), **Herrn Alexander Welk**, Postplatz 1, 02826 Görlitz. Ihre Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt, bitte reichen Sie nur Kopien ein. Vorstellungskosten werden nicht übernommen.



Hinweis zum Datenschutz: Welche Rechte Sie haben und zu welchem Zweck Ihre Daten verarbeitet werden sowie weitere Informationen zum Datenschutz haben wir auf der Webseite <https://tu-dresden.de/karriere/datenschutzhinweis> für Sie zur Verfügung gestellt.