



Das Forschungszentrum Jülich ist eines der größten Forschungszentren Europas, in dem rund 7.250 Menschen aus zahlreichen Ländern themen- und disziplinenübergreifend zusammenarbeiten. Der Sitz der Gesellschaft befindet sich in der Großregion Köln-Aachen-Bonn-Düsseldorf.

Verstärken Sie das Forschungszentrum Jülich zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

MITGLIED DES VORSTANDS (W/M/D) FÜR DEN WISSENSCHAFTLICHEN GESCHÄFTSBEREICH I MIT DEM SCHWERPUNKT PHYSIK

Das Forschungszentrum Jülich leistet als Mitglied der Helmholtz-Gemeinschaft herausragende wissenschaftliche Beiträge mit hoher Wirksamkeit zur Lösung großer gesellschaftlicher Herausforderungen in den Schwerpunktbereichen Information, Energie und Bioökonomie unter Einsatz großer, oft einzigartiger wissenschaftlicher Infrastrukturen. Dabei versteht es sich als Impulsgeber und starker Partner im Wertschöpfungsprozess "Forschung" von der Grundlagenforschung bis zur Innovation, insbesondere durch seine Beiträge zum Strukturwandel im Rheinischen Revier. Zu diesem Zweck bündelt das Forschungszentrum seine Kräfte programmatisch und geht neue Wege in strategischen Partnerschaften mit Hochschulen, Forschungseinrichtungen und der Industrie. Das Zentrum wird von der Bundesrepublik Deutschland und dem Land Nordrhein-Westfalen gemeinsam getragen, um wichtige Forschungsaufgaben im öffentlichen Interesse durchzuführen. Es erzielt jährliche Erlöse von zuletzt 921 Mio. Euro. Darin enthalten sind Drittmittel in Höhe von rund 497 Mio. Euro.

Was Sie erwartet:

- · Sie sind Mitglied im Vorstand und agieren in der stellvertretenden Geschäftsführung des Forschungszentrums Jülich GmbH im wissenschaftlichen Bereich.
- Sie verantworten den wissenschaftlichen Geschäftsbereich I mit Instituten von den Grundlagen der Physik bis hin zu den Informationstechnologien. Der Geschäftsbereich umfasst derzeit das Institute for Advanced Simulation (IAS), das Peter Grünberg Institut (PGI), das Ernst Ruska-Centrum für Mikroskopie und Spektroskopie mit Elektronen (ER-C), das Jülich Centre for Neutron Science (JCNS) sowie die Helmholtz Nano Facility (HNF). Die vier Institute und die HNF gliedern sich in mehr als 30 Institutsbereiche mit insgesamt ca. 1.200 Mitarbeitenden.
- Sie gestalten maßgeblich die Ausrichtung Ihres Geschäftsbereichs mit der Ambition, zur weiteren Positionierung des Forschungszentrums Jülich als exzellenter Forschungseinrichtung im internationalen Vergleich beizutragen gemäß der vom Vorstand entwickelten Strategie des Forschungszentrums. Dazu führen Sie die notwendigen Abstimmungen mit den weiteren Mitgliedern des Vorstands, den Gremien des Forschungszentrums, den Zuwendungsgebern, der Helmholtz-Gemeinschaft und den vielfältigen Kooperationspartnerinnen und Kooperationspartnern in Hochschulen, Wissenschaftseinrichtungen und Wirtschaft herbei.
- Nach außen vertreten Sie die Interessen des Forschungszentrums Jülich für Ihren Geschäftsbereich im nationalen und internationalen wissenschaftlichen und wissenschaftspolitischen Umfeld.

Was Sie mitbringen:

- Sie haben ein einschlägiges, abgeschlossenes Universitätsstudium samt Promotion und sind eine engagierte Persönlichkeit, die über eine ausgezeichnete wissenschaftliche Reputation in der Physik sowie über Erfahrungen und ein breites Interessenspektrum über das eigene engere wissenschaftliche Tätigkeitsgebiet hinaus verfügt, idealerweise auch mit internationaler Perspektive.
- · Sie können das Forschungsspektrum Ihres Geschäftsbereichs in der Breite repräsentieren und auf Erfahrungen in leitender Funktion im Wissenschaftsmanagement, in verwandten Bereichen des Wissenschaftssystems oder in der forschenden Industrie zurückgreifen.
- Sie engagieren sich proaktiv in der Rekrutierung von Spitzentalenten auf allen Ebenen und haben dabei insbesondere auch die Zielsetzungen im Bereich Diversität und Gleichstellung im Blick.
- · Sie kommunizieren auf allen Ebenen sehr überzeugend, sind nach außen gewandt, flexibel, bringen Ideen ein, begeistern Menschen, nutzen gewinnbringend Netzwerke.
- Die Wahrnehmung dieser herausfordernden und verantwortungsvollen Position erfordert strategischen Weitblick, überzeugende Führungseigenschaften, Entscheidungskraft, einen ausgeprägten Teamgeist, Organisationstalent und Kommunikationsstärke, idealerweise in deutscher und englischer Sprache. Grundkenntnisse in der deutschen Sprache sowie die Bereitschaft, die Deutschkenntnisse zügig zu verbessern, sind erforderlich. Das Forschungszentrum Jülich wird dabei aktiv unterstützen.

Was wir Ihnen bieten:

- $\cdot \ \ \text{Wissenschaftliche Themenstellungen von hoher gesellschaftlicher Relevanz}$
- · Eine vertrauensvolle und kollegiale Zusammenarbeit unter den Vorstandsmitgliedern
- Leistungsgerechte Vergütung (W-Besoldung des Bundes + Leistungsbezüge + leistungsbezogene Vergütung nach Zielvereinbarung)
- · Die Bestellung erfolgt zunächst für die Dauer von fünf Jahren mit Option der Wiederbestellung
- Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- Dual-Career-Beratung und Relocation Service

Wir freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit vielfältigen Hintergründen, z.B. hinsichtlich Alter, Geschlecht, Behinderung, sexueller Orientierung/Identität sowie sozialer, ethnischer und religiöser Herkunft. Ein chancengerechtes, diverses und inklusives Arbeitsumfeld, in dem alle ihre Potenziale verwirklichen können, ist uns wichtig.

Schwerbehinderte und diesen gleichgestellte Personen werden bei gleicher Qualifikation und Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Für das Auswahlverfahren hat der Aufsichtsrat des Forschungszentrums Jülich GmbH eine Findungskommission eingesetzt.

Diese wird durch Leadership Advisors for Academia, Dr. Norbert Sack, unterstützt. Für weitere Informationen zu der ausgeschriebenen Position und für den persönlichen Kontakt steht Ihnen Herr Sack unter **Norbert.Sack@leadershipadvisors.de** zur Verfügung.

Wenn Sie diese Aufgabe reizt, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail bis spätestens 11.02.2024 an FZJ@leadershipadvisors.de.

www.fz-juelich.de

Hinweis zum Datenschutz:

the state of the s

Bitte beachten Sie die Hinweise zum Datenschutz und zur Verarbeitung von personenbezogenen Daten nach der EU-Datenschutz-Grundverordnung auf www.fz-juelich.de

