

Karrierereportal Kerntechnik 2024 Ein Meilenstein für die Nachwuchsförderung in der Kerntechnik



Das **Karrierereportal Kerntechnik** hat sich auch 2024 erneut als herausragendes Event für Nachwuchsförderung und Vernetzung in der kerntechnischen Branche bewährt. Mit den beiden Events am 20. April in Aachen und am 16. November in Bochum konnte das Team von actimondo eG nicht nur an die Erfolge des Vorjahres anknüpfen, sondern noch eine Steigerung erzielen. Mehr als **120 Teilnehmende pro Event** und über **zwei Dutzend Unternehmen** unterstreichen den wachsenden Erfolg und die Bedeutung dieses Formats.

Das Karrierereportal bietet jungen Talenten eine einzigartige Plattform, um sich mit führenden Unternehmen der Branche zu vernetzen und spannende Einblicke in die Welt der Kerntechnik zu gewinnen. **18 neue Jobangebote, 12 Masterarbeiten und Bachelorarbeiten** sowie zahlreiche neue Kontakte, die aus den Veranstaltungen hervorgingen, belegen den konkreten Mehrwert für die Teilnehmenden. Gleichzeitig profitieren die Unternehmen, die sich hier als attraktive Arbeitgeber präsentieren und wertvolle Einblicke in die Erwartungen und Interessen der jungen Generation erhalten.

Company Pitches und ausgezeichnete Präsentationen

Einen besonderen Stellenwert nahmen 2024 erneut die **Company Pitches** ein, bei denen Unternehmen sich als attraktive Arbeitgeber und die Karrieremöglichkeiten für die jungen Leute vorstellten. Neu in diesem Jahr war die Auszeichnung für die besten Pitches. In Aachen überzeugte Torsten Pfalz (TÜV Rheinland Industrie Service) mit seiner Präsentation, während in Bochum Dr. Melanie Wallisch (TÜV Nord Clean Energy Solutions) den ersten Platz belegte. Die Teilnehmenden konnten die Pitches in Echtzeit bewerten, was sowohl



den Firmen wertvolles Feedback gibt als auch den Studierenden das Gefühl aktiver Mitgestaltung vermittelt.

Insider Insights: Expertise aus erster Hand

Das Insider Insights Programm bot den Teilnehmenden erneut spannende Vorträge und im Anschluss die Diskussionsmöglichkeit mit führenden Expertinnen und Experten der Branche. Zu den Highlights zählten:

- **Torsten Pfalz (TÜV Rheinland Industrie-Service):** Karrierewege in der Kerntechnik – Einblicke in die berufliche Entwicklung und Perspektiven.
- **Dr. Christian Schönfelder (Schönfelder.Training):** Das ENEN2plus-Programm des European Nuclear Education Network, das internationale Studien- und Karrieremöglichkeiten fördert.
- **Nicole Koch (Kerntechnische Gesellschaft):** Aktivitäten der Kerntechnischen Gesellschaft zur Unterstützung der jungen Generation.
- **Wilfried Hahn (Copenhagen Atomics):** Die Faszination Kernenergie – Warum wir groß denken müssen!
- **Dr. Helena Möller (Projektträger GRS):** Das FORKA-Programm zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses im Rückbau kerntechnischer Anlagen.
- **Prof. Dr. Christoph Langer (FH Aachen):** Studienmöglichkeiten und -perspektiven im kerntechnischen Umfeld.

Diese und weitere Vorträge gaben den Teilnehmenden praxisnahe Einblicke und motivierten sie, eigene Wege in der Kerntechnik zu finden.

1-zu-1-Gespräche: Maßgeschneiderte Vernetzung

Am Nachmittag der Veranstaltungen fanden wieder die beliebten **1-zu-1-Gespräche** statt, die vom actimondo Team sorgfältig vorbereitet wurden. Im Vorfeld wurden die Interessen der Studierenden und der Unternehmensvertreter analysiert, um passgenaue Matchings zu gewährleisten. Durch vorbereitende Workshops wurden die Teilnehmenden zudem auf die Gespräche

eingestimmt, sodass sie optimal vorbereitet waren. Diese Gespräche führten nicht nur zu erfolgreichen Bewerbungen, sondern halfen den jungen Talenten auch, ihre Netzwerke gezielt auszubauen.

Exkursionen: Theorie und Praxis verbinden

Ein Highlight der Veranstaltung in Aachen war die Exkursion zu **Urenco in Gronau**, bei der die Teilnehmenden exklusive Einblicke in die Urananreicherung und die Anlagen vor Ort erhielten. Diese praktischen Erfahrungen ergänzen das theoretische Wissen und zeigen den Studierenden, wie vielseitig und spannend die Kerntechnikbranche ist.

Einzigartiges Format und Ausblick auf 2025

Das Karriereportal Kerntechnik wurde auch 2024 wieder als herausragendes Community-Event gefeiert. Die positive Resonanz von Teilnehmenden und Unternehmen hat die Veranstalter weiter motiviert das Format weiterzuentwickeln. Für 2025 stehen bereits zwei neue Termine fest: Am **29. März 2025** wird das Karriereportal erstmals an der **TU Dresden** stattfinden, gefolgt vom nächsten Event am **15. November 2025** an der **FH Aachen**.

Mit einer einzigartigen Kombination aus Networking, Fachvorträgen, Praxisnähe und individuellen Gesprächen bietet das Karriereportal Kerntechnik ein Format, das junge Talente begeistert und Unternehmen neue Wege öffnet, Fachkräfte zu gewinnen. Interessierte können sich unter **www.karriereportal.actimondo.com** informieren und an diesem zukunftsweisenden Programm teilhaben.