



Abbott ist ein weltweit führendes Unternehmen im Gesundheitswesen, das bahnbrechende wissenschaftliche Erkenntnisse nutzt und Lösungen zur Verbesserung der Gesundheit der Menschen entwickelt. Wir blicken stets in die Zukunft und antizipieren Veränderungen in der medizinischen Wissenschaft und Technologie.

In Deutschland ist Abbott mit mehr als 3.000 Mitarbeiter:innen in den Bereichen Forschung und Entwicklung, Logistik, Produktion und Vertrieb vertreten. Neben dem deutschen Hauptsitz in Wiesbaden hat Abbott Standorte in Hannover, Neustadt am Rübenberge, Wetzlar, Eschborn, Jena, Köln und Hamburg.

Bei Abbott finden Sie eine Aufgabe, die von Bedeutung ist, und können sich weiterentwickeln und lernen, für sich und Ihre Familie sorgen, sich selbst verwirklichen und ein erfülltes Leben führen. Sie haben Zugang zu:

- Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Unternehmen
- Einem attraktiven Benefit-Paket (z.B. attraktiver Abbott Pension Plan, Job Rad, Mitarbeiteraktienkaufprogramm)
- Einer herausfordernden Position in einer schnell wachsenden krisenunabhängigen Branche
- Teil eines dynamischen, hochqualifizierten und motivierten Teams zu werden
- Flachen Hierarchien, einer offenen und wertschätzenden Mentalität inklusive effizienter, konstruktiver Kommunikationswege
- Einem multinationalen Umfeld, in dem wir die Entwicklung unserer Talente innerhalb des Unternehmens fördern
- Einem Unternehmen, das als eine der Best Big Companies to Work For anerkannt ist und als bester Arbeitsplatz für Vielfalt, arbeitende Mütter, weibliche Führungskräfte und Wissenschaftler:innen sowie als Top Employer Deutschlands ausgezeichnet wurde

Für die Abbott Medical Division suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **Field Clinical Specialist Elektrophysiologie (m/w/d) - Region Ost**

Home-Office based für den Raum nördliches Berlin

In der Rolle des Field Clinical Specialist/Field Technical Engineer Elektrophysiologie (w/m/d) übernehmen Sie die Betreuung der Kunden im medizinisch/klinischen Service in enger Abstimmung mit der regionalen Team- und Verkaufsleitung.

Aufgaben:

- Begleitung von und Beratung bei elektrophysiologischen Untersuchungen, Case Support, etc.
- Zuständig für die Steigerung des Einsatzes von Abbott Produkten während einer Prozedur
- Vorstellung von Neuprodukten von Abbott und Aufzeigen von Möglichkeiten
- Initiierung von Kundentrainings und -schulungen zur Förderung des optimalen Nutzens des EnSite-Systems bei den Kunden oder in den entsprechenden Trainingszentren in Absprache mit der Trainingsabteilung
- Initiierung von Studien gemeinsam mit Kunden und in Abstimmung mit der Studienabteilung
- Durchführung von Troubleshooting am System, ggf. mit Unterstützung des Technikers bzw. des Supports von entsprechenden Spezialisten innerhalb des Unternehmens. Krankenhausinterne Prozesse werden von dem/der Mitarbeiter/in hierbei berücksichtigt.

- Der/Die Mitarbeiter/in begleitet nach Maßgabe der Marketing Abteilung Kampagnen und Produkterprobungen
- Repräsentation der Abbott-Organisation anlässlich nationaler Kongresse und Schulungen

Anforderungen:

- Ausbildung in einem naturwissenschaftlichen, medizinischen oder technischen, kaufmännischen Beruf, der nicht zwangsläufig eine Hochschulausbildung sein muss.
- Erste Berufserfahrung in klinischen Berufsbildern ist vorteilhaft
- Allgemeine medizintechnische und medizinische Sachkenntnisse
- Gute Englischkenntnisse
- Gute IT-Kenntnisse
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit, Eigenmotivation, Fähigkeit zur Selbstorganisation, ein hohes Maß an Einfühlungsvermögen
- Ausgeglichenheit und die Fähigkeit teamorientiert zu arbeiten und uneingeschränkte, auch kurzfristige Mobilität

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich bei uns.
Wir freuen uns auf Sie!

Folgen Sie Ihren Karrierezielen bei Abbott für vielfältige Möglichkeiten mit einem Unternehmen, das Ihnen helfen kann, Ihre Zukunft aufzubauen und Ihr bestes Leben zu führen. Abbott ist ein Arbeitgeber für Chancengleichheit, der sich der Vielfalt der Mitarbeiter verschrieben hat. Schwerbehinderte Bewerber:innen werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.

Wir bitten um Ihr Verständnis, dass wir ausschließlich Online-Bewerbungen über unser Online-Bewerbungsportal berücksichtigen. Bewerbungen per E-Mail oder per Post können nicht verarbeitet werden. Originalunterlagen werden nicht zurückgeschickt.