



Diakonissen
Anstalt
Dresden

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **Controller (w/m/d)** mit einem Stellenumfang von mindestens 75%, in unbefristeter Anstellung.

Wir suchen eine Persönlichkeit mit hoher analytischer und konzeptioneller Kompetenz, der Fähigkeit zum selbständigen zielorientierten Arbeiten sowie einem erforderlichen Blick für das Wesentliche. Sie zeichnen sich durch sehr gute Kommunikationsfähigkeit und die Fähigkeit, Sachverhalte auf den Punkt zu bringen, aus. Sie erfüllen Ihre Aufgaben mit sicherem Auftreten und angemessenem Durchsetzungsvermögen. Eine strukturierte Arbeitsweise, ein hohes Maß an Eigeninitiative, Belastbarkeit, Flexibilität und die Identifikation mit dem Leitbild der Diakonissenanstalt Dresden sind grundlegende Voraussetzungen.

Die Abteilung Controlling ist der Verwaltungsleitung unterstellt. Sie arbeiten in einem Team von insgesamt 3 Mitarbeitern unter einer Leitung Controlling.

Ihre Aufgaben:

- Operatives Erlös- und Kostencontrolling
- Vorbereitung, Mitwirkung und Nachbereitung der Budgetverhandlungen mit den Kostenträgern inkl. Pflegebudget
- Mitwirkung und Erstellung des jährlichen Wirtschaftplanes
- Sicherstellung des monatlichen und quartalsweisen Berichtswesens und dessen Weiterentwicklung
- Sicherstellung termingerechter Zuarbeiten sowie Berichte für Extern
- Mitwirkung bei der Erstellung und Analyse des monatlichen Plan-Ist Vergleiches
- Mitwirkung beim Jahresabschluss
- Interne Revision
- Übernahme von Projektarbeiten

Ihr Profil:

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Krankenhausmanagement oder vergleichbare Studienrichtungen (z.Bsp. Betriebswirtschaft)
- mehrjährige Erfahrung im Krankenhaus- und Medizincontrolling
- sehr gute Kenntnisse der Krankenhausfinanzierungssysteme
- detaillierte Kenntnisse der DRG-Systematik und ausgeprägtes medizinisches Fachwissen
- sehr gute EDV-Kenntnisse (Microsoft-Office, idealerweise Dedalus)
- Mitgliedschaft in einer Kirche der ACK ist wünschenswert

Wir bieten:

- Mitarbeit in einem engagierten Team sowie strukturiertes Einarbeitungskonzept
- eine attraktive Vergütung nach den Arbeitsvertragsrichtlinien der Arbeitsrechtlichen Kommission der Diakonie Deutschland - Fassung Sachsen (AVR) in der jeweilig gültigen Fassung; Eingruppierung erfolgt in die Entgeltgruppe 9 nebst Zahlung eines Kinderzuschlags und einer Jahressonderzahlung innerhalb eines Jahres
- u.a. Jobticket, Deutschlandticket, Jobrad, betriebseigene Kantine/ Cafeteria

Interessiert? Dann freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (per e-mail im PDF-Format), die Sie bitte ab sofort mit der Angabe Ihrer zeitlichen Verfügbarkeit an die Ev.-Luth. Diakonissenanstalt Dresden /Personalwirtschaft senden. Für erste Auskünfte steht Ihnen Frau Gootz, Verwaltungsleiterin, telefonisch unter 0351-8101049 zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und darauf, Sie persönlich kennenzulernen!

Die Krankenhäuser befinden sich in Trägerschaft des Ev.-Luth. Diakonissenanstalt Dresden e. V.

Das Diakonissenkrankenhaus Dresden ist ein Krankenhaus der Grund- und Regelversorgung mit 220 Betten und den Kliniken für Unfallchirurgie, Viszeralchirurgie/Proktologie, Innere Medizin, Urologie, Gynäkologie und Geburtshilfe sowie Anästhesie. Es ist akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Dresden. Das Darmkrebszentrum und das Prostatakarzinomzentrum sowie das Brustzentrum sind nach den Kriterien der Deutschen Krebsgesellschaft zertifiziert. Weitere interdisziplinäre Bereiche sind die Intensivstation, die Notaufnahme, die Ambulanzen, die Palliativstation und das Ambulante OP-Zentrum. Am Standort in Niesky betreibt die Diakonissenanstalt Dresden zudem das Krankenhaus Emmaus Niesky mit 100 Planbetten. Die Berufsfachschulen für Pflegeberufe bieten an den Standorten Dresden und Niesky insgesamt 160 Ausbildungsplätze für zukunftsfähige Berufe im Gesundheitswesen an.

Diakonissenanstalt Dresden Personalwirtschaft

Holzhofgasse 29
01099 Dresden

www.diako-dresden.de

Simone Spiller
Leiterin Personalwirtschaft

☎ 0351 810-1033
personalwirtschaft@diako-dresden.de