



Copyright: Stefan Müller-Naumann, München



## Landesbetrieb Bau und Immobilien Hessen Bauen. Betreiben. Für Hessen. Mit Ihnen.

Der Landesbetrieb Bau und Immobilien Hessen (LBiH) ist der zentrale Bau- und Immobiliendienstleister der hessischen Landesverwaltung. Er übernimmt Aufgaben im Bau-, Gebäude- und Standortmanagement. Seine Stärke: Als Komplettanbieter leistet der LBiH alles aus einer Hand – effizient und serviceorientiert. Mit rund 2.400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern setzt der LBiH ein jährliches Bauvolumen von rund 500 Millionen Euro um und betreut mehr als 3 Millionen Quadratmeter Gebäudefläche.

**Wir bieten zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine unbefristete Position als**

### **Bauinformatiker (m/w/d) für das BIM-CAD-Anwendungsmanagement im Competence Center Planung / CAD**

In dieser verantwortungsvollen Position sind Sie als Ingenieur/in für Bauinformatik sowie für das BIM-CAD-Anwendungsmanagement in unserem Competence Center Planung / CAD tätig.

**Der Einsatzort ist die Niederlassung Rhein-Main mit Sitz in Frankfurt am Main.**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Unterstützung der Architekten (m/w/d) im Planungsprozess durch innovative Prozessentwicklung bei der 3D-Modellierung sowie des/der BIM-Managements-/ und Koordination
- Strategische Entwicklung der CAFM-gerechten CAD-BIM-Software Landschaft sowie Entwicklung und Integration des alphanumerisch und grafisch abgebildeten Betriebsdatenmodells des LBiH
- Beratung und Betreuung von Anwendern der BIM-CAD-Software (2nd Level Support) für alle LBiH Niederlassungen
- Koordination der BIM-Anwendungen in Planungs-, Bau-, und Betriebsphase
- Entwicklung von Konzepten, Standards, Schulungen und Leitfäden
- Klärung von in Bezug stehenden Grundsatzfragen in Bezug auf BIM / CAD / CAFM
- Vertretung des Fachbereichs / LBiH in Arbeitskreisen

#### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Studium (Diplom/Bachelor oder Master) der Bauinformatik der Fachrichtungen Architektur, Bauingenieurwesen, Maschinenbau, Geodäsie, Gebäudetechnik, Versorgungstechnik, Krankenhausbetriebstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Sehr gute Kenntnisse der ganzheitlichen BIM-CAD-Software-Systematik
- Gute Kenntnisse entsprechender Programmiersprache/en
- Gute Kenntnisse in parametrischer Modellierung, objektorientierter Programmierung, generativem,- KI-gesteuertem Design in den Themengebieten des Planungs- und Bauwesens
- Vertiefte Kenntnisse in der programmatischen Analyse und Bewertung von komplexen BIM-Modellen, Kontrollstrukturen (Modell-Checker), Datenaustausch (CDE)
- Integration, Übernahme und Verschneidung von GIS-Daten mit entsprechenden Analysen, Selektionen und Verknüpfungen
- Umgang mit nativen Plattformen, idealerweise mit Revit, AutoCAD, Solar, Dynamo, Grasshopper / Rhinoceros 3D, o.ä., MS-Office, Kollaborationstools, AVA-5D-Werkzeugen
- Erkennen komplexer, räumlicher Zusammenhänge aus Umweltinformationssystemen und Spezifikation der Datenfülle in unterschiedlicher Qualität und Granularität
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten, selbständige und zuverlässige Arbeitsweise sowie Präsentationskompetenz
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, gute (fachspezifische) Englischkenntnisse
- Führerschein der Klasse B und die Bereitschaft zu hessenweiten Dienstfahrten (Poolfahrzeug)

#### **Wir bieten:**

- Zukunftssicheren Arbeitsplatz in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis
- Vergütung nach TV-H in der Entgeltgruppe 13 / Fallgruppe 2
- 30 Tage Urlaub (zusätzlich sind der 24. und 31.12. frei)
- Sehr gute Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben
- Attraktives Gleitzeitmodell, flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Zusätzliche betriebliche Altersvorsorge
- Aktives Gesundheitsmanagement (z. B. Kooperation mit EGYM Wellpass, höhenverstellbare Schreibtische)
- Corporate Benefits



Weitere Infos auf [lbih-karriere.de](https://lbih-karriere.de)

- Individuelle Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Landesweit gültiges Jobticket für freie Fahrt im ÖPNV – nicht nur für den Arbeitsweg

**Ihr Kontakt zu uns:**

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe der **Kennziffer 04.75/24** bis zum **10. Mai 2024** an [bewerbung-rheinmain@lbih.hessen.de](mailto:bewerbung-rheinmain@lbih.hessen.de) oder über das [Bewerbungsportal](#) des Landes Hessen. Nach Ablauf der Bewerbungsfrist melden wir uns bei Ihnen.

**Können wir auf Sie bauen?** Frau Dominika Granieczny (Recruiting) hilft sehr gerne: +49 611 89051-275.

Wir fördern die Gleichstellung von Frauen und Männern und sind deshalb besonders an Bewerbungen von Frauen interessiert. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. In Hessen leben Menschen unterschiedlicher Herkunft. Wir möchten, dass sich diese Vielfalt auch im LBIH widerspiegelt und ermutigen deshalb Personen mit Migrationshintergrund, sich bei uns zu bewerben.

Es besteht die grundsätzliche Möglichkeit einer Teilzeitbeschäftigung.