

KÄPSELE GESUCHT

Starte deine Ausbildung oder dein Studium in der
medizinischen IT-Branche .

HI! SCHÖN, DASS WIR UNS KENNENLERNEN

Wir sind BS software development (kurz BSSD) und sind Expert:innen für IT in der Medizinbranche. Um den Arbeitsalltag von Laboren, Arztpraxen und Kliniken zu erleichtern, entwickeln wir tagtäglich innovative Softwarelösungen. Außerdem unterstützen wir unsere Kund:innen mit kreativen Ideen bei ihrer Unternehmenskommunikation.



Flache Hierarchien

Wir sind inhabergeführt mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen. Bei uns bekommt jede:r die Möglichkeit, sich und seine:ihre Ideen einzubringen und das Unternehmen aktiv mitzugestalten.



Arbeitsatmosphäre

Dich erwartet eine offene und schöne Arbeitsatmosphäre. Du bekommst Freiraum und Verantwortung – gleichzeitig stehen dir jederzeit erfahrene Mitarbeiter:innen zur Seite.



Räumlichkeiten

In unseren Räumlichkeiten lässt es sich entspannt arbeiten und wohlfühlen. Freu dich auf Open Workspaces, Cafeteria, Gaming Zone, Lounge und Co.



Gesundheit

Wir schaffen einen Ausgleich zur Schreibtischarbeit mit Bürosport, flexiblen Arbeitsplätzen, Gaming Zone, Fahrrad-Leasing, Obstkörben und sportlichen After-Work-Aktionen.



Zukunftsperspektive

Wir bilden mit dem Ziel aus, unsere Mitarbeiter:innen langfristig zu halten – daher bieten wir dir eine sehr gute Übernahmeperspektive.



Team

Ob im Büroalltag, bei After-Work-Sessions oder Wochenendausflügen – Teamspaß ist immer garantiert.



BÜROSPORT – LET'S STRETCH!



GAS GEBEN



HOCH HINAUS



GIPFELSTÜRMER



TEAM TIME



O'ZAPFT IS



SOMMERSAUSE



MMH... WAFFELTAG



SOMMER, SONNE, STAND-UP-PADDLEN



AUF DIE PISTE, FERTIG, LOS!



Uns ist die Stimmung im Team besonders wichtig – sie ist die Basis für eine tolle Zusammenarbeit. Daher starten wir regelmäßig gemeinsame Aktionen wie Bürosport, Mottotage, Bergtouren, Kartrennen und vieles mehr.

AUSBILDUNG FACHINFORMATIKER:IN FÜR ANWENDUNGSENTWICKLUNG

Projekte mit Kundenkontakt oder Erforschung neuer Gebiete – dich erwartet beides!

Als Softwareexpert:in planst, konzipierst und entwickelst du die unterschiedlichsten Programme für Betriebssysteme und Geräte aller Art.

Neben dem Testen und Anpassen von Anwendungen gehören die Schulung und Beratung von Benutzer:innen ebenfalls zu deinem abwechslungsreichen Aufgabengebiet.



» Ich habe mich hier beworben, weil mich das Gesamtbild der Firma einfach überzeugt hat und ich den Sektor der Medizinssoftware spannend finde.

Philipp Hecker, Azubi Anwendungsentwicklung

Hard Facts

🎓 Mittlere Reife, Fachhochschulreife, Abitur, gerne auch motivierte Studienabbrecher:innen

📅 September

⌚ 2-3 Jahre

AUSBILDUNG FACHINFORMATIKER:IN FÜR SYSTEMINTEGRATION

Das Arbeiten mit Hard- und Software hat dich schon immer interessiert? Dann bist du bei uns richtig.

Als künftige:r IT-Expert:in gehört das Analysieren und Lösen von Softwareproblemen unserer Kund:innen zu deinen Kernaufgaben. Dabei nimmst du als Mitarbeiter:in im First-Level-Support eine entscheidende Rolle unseres internen Workflows ein.

Darüber hinaus gehört auch das Installieren unserer Softwarelösungen sowie das Testen von Produkteinheiten zu deinem abwechslungsreichen Aufgabengebiet.



» Mir gefallen das selbstständige Arbeiten und die interessanten Projekte. Und wenn man mal nicht weiter weiß, ist immer jemand da, der hilft.

Philipp Schmeller, Azubi Systemintegration

Hard Facts

🎓 Mittlere Reife, Fachhochschulreife, Abitur, gerne auch motivierte Studienabbrecher:innen

📅 September

⌚ 2-3 Jahre

UNSERE AUSBILDUNGSANGEBOTE

- Ausbildung Fachinformatiker:in für Anwendungsentwicklung (m/w/d)
- Ausbildung Fachinformatiker:in für Systemintegration (m/w/d)
- Ausbildung Mediengestalter:in Digital und Print (m/w/d)
- Ausbildung Kaufleute für Büromanagement (m/w/d)
- Duales Studium Informatik (m/w/d)
- Duales Studium Mediendesign (m/w/d)
- Werkstudent:innentätigkeit (m/w/d)
- Praxissemester (m/w/d)
- Schüler:innenpraktikum (m/w/d)



BS software development GmbH & Co. KG
Blaubeurer Straße 71 · 89077 Ulm



Aktuelle Angebote & Infos:
www.bs-sd.de/karriere