



Collaboratore/trice nello sviluppo di software (Backend Developer)

Bolzano, Bressanone

Scadenza per la candidatura

10.11.2025, ore 12

Sede di lavoro

Campus di Bolzano e Bressanone, ICT

L'attività viene svolta principalmente nella sede di Bolzano.

Contratto e profilo professionale

Contratto a tempo determinato, Inquadramento in qualità di "informatico/a di I livello"

Requisiti di accesso

- diploma di maturità in ambito informatico e/o tecnico-scientifico
- attestato di bilinguismo B2 (ex livello B) oppure certificazioni linguistiche B2 equivalenti nelle quattro abilità (ascolto, parlato, lettura e scrittura)

Se non possiede ancora un attestato di bilinguismo e desidera candidarsi per questa posizione, in fondo alla pagina, sotto "Ulteriori informazioni", trova le diverse possibilità di ottenere una certificazione linguistica valida ai fini della partecipazione alla nostra procedura di selezione.

La posizione

Come collaboratore/collaboratrice nello sviluppo di software rafforzerà il team del nostro servizio ICT e contribuirà allo sviluppo digitale della didattica e della ricerca presso unibz. Collaborerà nella realizzazione di progetti innovativi lavorando con .NET Core, integrato da Oracle e SQL Server. I nostri processi di sviluppo si basano su DevOps, compresi Git e CI/CD e integriamo regolarmente soluzioni cloud nel nostro lavoro. Lei lavora in modo autonomo e orientato alle soluzioni e buone capacità comunicative e uno spirito di squadra completano il Suo profilo.

Si occuperà in particolare

- del supporto nell'analisi delle richieste dei clienti
- del supporto nella modellazione dei processi
- della collaborazione nello sviluppo di nuovo software
- della collaborazione dell'estensione e dell'ottimizzazione delle soluzioni software esistenti
- della creazione di unit test per il software
- dell'elaborazione della documentazione tecnica e quella destinata agli utenti del software

Il profilo ideale comprende

- conoscenze in materia di .NET (preferibilmente .NET Core)
- esperienza con database relazionali e con SQL (preferibilmente Oracle con PL/SQL)
- esperienza con repository basati su Git
- modo di lavorare in autonomia e orientato alla ricerca di soluzioni
- capacità di lavorare in team e doti comunicative
- conoscenza molto buona dell'italiano e del tedesco, buona conoscenza della lingua inglese

Offriamo

- un'opportunità professionale in un contesto moderno, multiculturale e stimolante che prevede attività varie e coinvolgenti, con possibilità di crescita sia personale che professionale
- formazione continua attraverso percorsi di aggiornamento mirati
- un elevato grado di autonomia nella gestione del proprio ambito di responsabilità, all'interno di un team motivato
- la possibilità di svolgere parte dell'attività in modalità smart working
- varie possibilità di conciliazione tra vita privata e lavoro, grazie a orari pianificabili e flessibili, riconosciuti dal certificato audit famigliaelavoro



Come candidarsi

Le candidature saranno accettate solo se pervenute attraverso il portale online di unibz.

All'atto dell'inserimento dei dati nel portale online verrà richiesto di allegare i seguenti documenti:

- Curriculum firmato e datato (non più vecchio di 6 mesi)
- Lettera di candidatura firmata
- Copia di un documento di riconoscimento (fronte e retro)

Il CV e la lettera di candidatura devono essere firmati con firma autografa apposta manualmente sul documento cartaceo. In alternativa è possibile firmare tramite firma elettronica qualificata.

Saranno ammesse alla procedura di selezione solo le candidature complete.

Ulteriori informazioni

- I colloqui di selezione si terranno il 12/13 novembre 2025 in via prioritaria in presenza. Le modalità precise verranno comunicate ai candidati/alle candidate nell'invito scritto al colloquio di selezione.
- I criteri di valutazione durante il colloquio si trovano in basso come allegato al bando.
- È interessato/a a candidarsi per questa posizione ma non è ancora in possesso dell'attestato di bilinguismo oppure di certificati equivalenti secondo i requisiti di accesso?

In questo caso, Lei ha le seguenti possibilità:

1. può richiedere [l'anticipo della data d'esame](#) per il conseguimento dell'attestato di bilinguismo presso il Servizio di Bi- e trilinguismo.
2. può essere ammesso alle nostre procedure di selezione anche se al momento della candidatura è in possesso solo di un certificato di conoscenza della seconda lingua

provinciale. Può verificare sulle pagine web del Servizio della Provincia quali [certificazioni linguistiche](#) vengono riconosciute.

3. per ulteriori informazioni relative al conseguimento dell'esame di bilinguismo, si può rivolgere al [Servizio di Bi- e Trilinguismo della Provincia Autonoma di Bolzano](#).
- La informiamo che le informazioni sulle violazioni acquisite nell'ambito della presente selezione („Whistleblowing“) possono essere segnalate al seguente [link](#).



Mitarbeiter:in in der Softwareentwicklung (Backend Developer)

📍 Bozen, Brixen

Bewerbungsfrist

10.11.2025, 12:00 Uhr

Arbeitssitz

Campus Bozen und Brixen, ICT

Die Tätigkeit wird hauptsächlich am Campus Bozen durchgeführt.

Vertrag und Berufsbild

Befristeter Arbeitsvertrag, Einstufung als „Informatiker:in I. Ebene“

Zulassungsvoraussetzungen

- Reifediplom im informatischen und/oder technisch-wissenschaftlichen Bereich
- Zweisprachigkeitsnachweis B2 (ehem. Niveau B) oder gleichwertige Sprachzertifikate B2 in den vier Fertigkeiten (Hören, Lesen, Schreiben, Sprechen)

Sie haben noch keinen Zweisprachigkeitsnachweis und sind an diesem Auswahlverfahren interessiert? Im Abschnitt „Weitere Informationen“ sind verschiedene Möglichkeiten gelistet, wie Sie eine sprachliche Zertifizierung erlangen können, um an unserem Auswahlverfahren teilzunehmen.

Stellenprofil

Als Mitarbeiter:in in der Softwareentwicklung verstärken Sie das Team der Servicestelle ICT und tragen zur digitalen Weiterentwicklung von Lehre und Forschung an der unibz bei. Sie arbeiten bei der Umsetzung innovativer Projekte mit und verwenden dabei .NET Core, Oracle-Datenbanken und SQL Server. Unsere Entwicklungsprozesse basieren auf DevOps-Prinzipien mit Git und CI/CD, ergänzt durch Cloud-Integration. Sie arbeiten selbstständig und lösungsorientiert und gute Team- und Kommunikationsfähigkeiten runden Ihr Profil ab.

Der Aufgabenbereich umfasst u.a.

- die Unterstützung bei der Analyse der Kundenanforderungen
- die Unterstützung bei der Prozessmodellierung
- die Mitarbeit bei der Programmierung neuer Software
- die Mitarbeit bei der Erweiterung und Optimierung bestehender Softwarelösungen
- die Erstellung von Unit Tests der Software
- die Erstellung technischer sowie Benutzerdokumentation der Software

Was Sie mitbringen sollten

- Kenntnisse in .NET (vorzugsweise .NET Core)
- Erfahrung mit relationalen Datenbanken und SQL (vorzugsweise Oracle und SQL Server)
- Erfahrung mit Git-basierten Repositories
- selbständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- sehr gute Deutsch- und Italienischkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse

Wir bieten

- ein professionelles Arbeitsumfeld in einem spannenden, multikulturellen und modernen Kontext mit interessanten und abwechslungsreichen Tätigkeiten
- gezielte fachliche und persönliche Weiterentwicklung durch Aus- und Weiterbildungsangebote
- eigenverantwortliches Arbeiten in einem motivierten Team
- die Möglichkeit teilweise in Smart Working zu arbeiten
- verschiedene Maßnahmen zur Vereinbarkeit von Privatleben und Beruf mit planbaren und flexiblen Arbeitszeiten (Zertifikat audit familieundberuf)



So bewerben Sie sich

Bewerbungen werden ausschließlich über das Bewerbungsportal der unibz angenommen.

Bei der Eingabe der Daten ins Online-Portal müssen außerdem folgende Bewerbungsunterlagen hochgeladen werden:

- Unterzeichneter Lebenslauf (mit Datum, nicht älter als 6 Monate)
- Unterzeichnetes Bewerbungsschreiben
- Kopie eines Ausweisdokuments (Vorder- und Rückseite)

Der Lebenslauf und das Bewerbungsschreiben müssen mit handschriftlicher Unterschrift direkt auf dem ausgedruckten Dokument versehen sein. Alternativ ist auch die Unterzeichnung mit einer qualifizierten elektronischen Signatur möglich.

Zum Auswahlverfahren werden nur vollständige Bewerbungen zugelassen.

Weitere Informationen

- Die Vorstellungsgespräche finden am 12./13. November 2025 statt und werden vorrangig in Präsenz abgehalten. Die genauen Modalitäten werden den Bewerber:innen in der schriftlichen Einladung zum Vorstellungsgespräch mitgeteilt.
- Die Bewertungskriterien im Vorstellungsgespräch finden Sie weiter unten als Anlage zur Ausschreibung.
- Sie möchten sich für diese Stelle bewerben, sind aber noch nicht im Besitz des Zweisprachigkeitsnachweises bzw. gleichwertiger Sprachzertifikate gemäß Zulassungsvoraussetzungen?

Sie haben folgende Möglichkeiten:

1. Sie können eine [Vorverlegung des Prüfungstermins](#) für den Erwerb des Zweisprachigkeitsnachweises bei der Dienststelle für Zwei- und Dreisprachigkeitsprüfungen beantragen.
 2. Sie können zu unserem Auswahlverfahren zugelassen werden, auch wenn Sie zum Zeitpunkt der Bewerbung lediglich die Kenntnis der zweiten Landessprache anhand von einem Sprachzertifikat nachweisen können. Auf den Webseiten des zuständigen Landesamtes können Sie überprüfen, welche [Sprachzertifikate](#) anerkannt werden.
 3. Für alle weiteren Informationen zur Erlangung des Zweisprachigkeitsnachweises wenden Sie sich bitte an die [Dienststelle für die Zwei- und Dreisprachigkeitsprüfungen der Autonomen Provinz Bozen](#).
- Wir informieren Sie, dass die im Zusammenhang mit diesem Auswahlverfahren erlangten Informationen über Verstöße („Whistleblowing“) unter folgendem [Link](#) gemeldet werden können.

Collaboratore/trice nello sviluppo di software (Backend Developer)

Bando B056_2025 pubblicato il 31.10.2025

Criteri di valutazione

Durante il colloquio verranno poste domande specifiche relative ai criteri indicati nella sezione "Il profilo ideale comprende" del bando sopraindicato e potranno essere testate le competenze richieste.

La valutazione avviene sulla base dei criteri sopra menzionati. Il punteggio totale è di 39 punti, suddivisi come segue:

conoscenze in materia di .NET (preferibilmente .NET Core)	max. 8 p.	Kenntnisse in .NET (vorzugsweise .NET Core)
esperienza con database relazionali e con SQL (preferibilmente Oracle con PL/SQL)	max. 4 p.	Erfahrung mit relationalen Datenbanken und SQL (vorzugsweise Oracle und SQL Server)
esperienza con repository basati su Git	max. 4 p.	Erfahrung mit Git-basierten Repositories
modo di lavorare in autonomia e orientato alla ricerca di soluzioni	max. 6 p.	selbständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
capacità di lavorare in team e doti comunicative	max. 6 p.	Team- und Kommunikationsfähigkeit
conoscenza molto buona dell'italiano e del tedesco, buona conoscenza della lingua inglese	max. 11 p.	sehr gute Deutsch- und Italienischkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse

Per essere considerato idoneo relativamente alla selezione il punteggio minimo richiesto è 24/39.

L'esito della procedura selettiva per questa posizione sarà pubblicato una volta conclusa la selezione al seguente [link](#).

Mitarbeiter:in in der Softwareentwicklung (Backend Developer)

Ausschreibung B056_2025 veröffentlicht am 31.10.2025

Bewertungskriterien

Im Laufe des Vorstellungsgesprächs werden spezifische Fragen bezogen auf die im Abschnitt "Was Sie mitbringen sollten" der obgenannten Ausschreibung angeführten Anforderungen gestellt. Zudem können die erforderlichen Kompetenzen gegebenenfalls auch anhand eines Tests überprüft werden.

Die Bewertung erfolgt auf der Grundlage der obgenannten Anforderungen, wobei die Punkte insgesamt 39 Punkte ergeben und wie folgt aufgeteilt sind:

Um im Auswahlverfahren als geeignet befunden zu werden, müssen mindestens 24/39 Punkte erreicht werden.

Das Ergebnis der Auswahl für diese Stelle wird nach Abschluss des Verfahrens unter folgendem [Link](#) veröffentlicht.

B056_2025

Mitarbeiter:in in der Softwareentwicklung (Backend Developer) (Informatiker I. Ebene - ICT – Bozen/Brixen – befristet)

Collaboratore/trice nello sviluppo di software (Backend Developer) (Informatico di I livello – ICT - Bolzano/Bressanone - a tempo determinato)

Geeignete Kandidaten/Kandidatinnen nach Abschluss des Auswahlverfahrens
Candidati idonei/Candidate idonee a conclusione della procedura selettiva

Cognome/Nachname	Nome/Vorname
Bandello	Mirko