

Top-Job-Paket Ein exklusiver Platz im Spitzenfeld!

Die Vorteile liegen auf der Hand:

- Alle Vorteile des Premium-Pakets
- Maximale Aufmerksamkeit für Ihr Top-Inserat
- Fixe Präsenz Ihres Logos auf der Hauptseite
- Prominente Platzierung für Ihr Unternehmen im Partnerbereich

• **Alle Vorteile des Premium-Pakets!**

Mehr Gestaltungsmöglichkeiten für Ihre Inserattitel - automatisches Update der Inserate - auch PDF Inserate hochladen

• **Maximale Aufmerksamkeit für Ihr Top-Inserat**

Sie können eines Ihrer Stellenangebote als Top-Job auswählen. Dieses Inserat erscheint dann zusätzlich zur regulären Jobliste im fixen Top-Job Bereich an der Spitze der Inseratliste. Dadurch werden Aufmerksamkeit und Zugriffe maximiert.



	(Junior) Frontend Developer (all genders) Accenture GmbH Wien 27.04.2022 IT/EDV unbefristet Vollzeit/Teilzeit	TOP
	Maschinist/Maschinistin KABELTIEFBAU STRABAG AG Rastenfeld/Österreich 25.04.2022 Gewerbliche Berufe/Handwerk unbefristet Vollzeit	TOP
	Versicherungsmathematiker (m/w/a) für ein Ferialpraktikum im Aktuariat Niederösterreichische Versicherung AG St. Pölten 27.04.2022 Rechnungswesen/Versicherung Praktikum Vollzeit	TOP

• **Fixe Präsenz Ihres Logos auf der Hauptseite**

Auf der Startseite sind nur die Logos unserer Top-Job Kunden ständig präsent. Bei den laufend steigenden Zugriffen pro Monat stellt diese Platzierung auch einen sehr interessanten Wettbewerb dar!



Unsere Top-Job-Partner

• **Prominente Platzierung für Ihr Unternehmen im Partnerbereich**

• **Elitärer Kreis**

Da es nur eine begrenzte Anzahl an Top-Job-Pakete zu vergeben gibt, steigt Ihr Unternehmen mit dieser Entscheidung in einen elitären Kreis auf und ist besonders exklusiv und prominent vertreten.
Anmerkungen: Im Top-Job Bereich können gleichzeitig bis zu drei verschiedene Firmen präsentiert werden. Bei Vergabe aller Top-Job-Pakete werden dadurch je drei Partner abwechselnd präsentiert.

Unser Angebot: Top-Job-Paket um 1.245 EUR/Jahr

Nähere Infos und Bestellung unter office@jobmedien.at oder 0676/510 54 30!