

# Technische\*r Bedienstete\*r für den Fachbereich Umwelt, Klima und Energie Magistrat der Stadt Wiener Neustadt

ANGEBOT FÜR	AbsolventInnen
DIENSTORT	2700 Wiener Neustadt
ARBEITGEBERIN	Magistrat der Stadt Wiener Neustadt
STUDIENRICHTUNGEN	Landschaftsplanung und -architektur Umwelt- und Bioressourcenmanagement
Homepage	<a href="https://stneusta.pi-asp.de/bewerber-web/?company=O1000-...">stneusta.pi-asp.de/bewerber-web/?company=O1000-...</a>
POSTBEWERBUNG AN	Hauptplatz 1-3, 2700 Wiener Neustadt Österreich
LINK	<a href="https://alumni.boku.wien/goto/inserat/18097/Tec...">https://alumni.boku.wien/goto/inserat/18097/Tec...</a>
EINGESTELLT AM	16.04.2026

## Magistrat der Stadt Wiener Neustadt

Magistratsdirektion/Stabsstelle Stadtentwicklung, Verkehr, Umwelt, Klima und Energie

### **eines/einer technischen Bediensteten für den Fachbereich Umwelt, Klima und Energie mit 40 Wochenstunden**

Die Stadt Wiener Neustadt wird künftig in ihrer Entwicklung verstärkt auf die Thematik Klimaneutralität und Klimawandelanpassung achten und möchte dabei auch Vorbild für andere Städte sein. Zu diesem Zwecke wurde ein Pionierstadt-Kooperationsvertrag mit dem BMK (jetzt BMIMI) (abgewickelt von der Österreichischen Forschungsförderungsgesellschaft mbH) abgeschlossen. Wenn Sie in einer zukunftsfiten Stadtverwaltung, genau in diesem Bereich eigenverantwortlich tätig sein möchten, sind Sie bei uns genau richtig. Bewerben Sie sich und werden Sie Teil unseres wichtigen Teams.

Aufgabengebiet zum Thema Pionierstadt können u.a. sein:

- Umsetzung und Evaluierung eines Klimaneutralitätsfahrplanes für die Stadt Wiener Neustadt mit den Entwicklungshorizonten 2040 sowie
- Überprüfung der beschleunigten Umsetzung bis 2030 im Rahmen von Pionierquartieren
- Durchführung und Umsetzung der Maßnahmen des STEP WN 2030+ (Maßnahmen die den Themenbereich Umwelt, Klima und Energie betreffen)
- Mitarbeit bei diversen Aufgaben im Fachbereich Umwelt, Klima und Energie (Energiebuchhaltung, Energielieferverträge usw.)
- Umsetzung von Maßnahmen zum Thema Klimawandelanpassung, wie z.B.: PV-Anlagen
- Überblick und Abwicklung von Fördermöglichkeiten zu den Themen Klimaneutralität und Klimaschutz sowie Klimawandelanpassung
- Durchführung der Beauftragung, Abrechnung und Aufbereitung für externe Planungen
- Durchführung bzw. Mitwirkung an Besprechungen, Veranstaltungen, Öffentlichkeittätigkeiten, BürgerInnenbeteiligungsverfahren usw.
- Stellungnahmen zu diversen Verfahren verschiedener Geschäftsbereiche bzw. zu externen Anfragen
- Mitwirkung bei gruppenübergreifenden Planungen und Umsetzungen
- Erstellung von Grundlagenerhebungen, Fortschrittsberichten usw.

Persönliche Anforderungen:

- abgeschlossenes Studium (in Fachbereichen wie Energie- Umwelt- und Ressourcenmanagement, Regenerative Energiesysteme, Raumplanung mit Fokus auf Energieraumplanung, Integrative Stadtentwicklung)
- hohes Interesse an zukunftsfähiger Stadtplanung, erneuerbaren Energien und Klimaschutz sowie nachhaltiger Klimawandelanpassung
- Einblick und Interesse in die Förderlandschaft und Förderabwicklung
- Projektmanagementkompetenz

## Technische\*r Bedienstete\*r für den Fachbereich Umwelt, Klima und Energie

- hohe Präzision und Genauigkeit bei der Arbeitsleistung
- Problemlösungskompetenz kombiniert mit persönlichem Engagement
- gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen
- flexibles Reagieren auf vielfältige Anforderungen
- Österreichische Staatsbürgerschaft oder unbeschränkter Zugang zum österreichischen Arbeitsmarkt

Unser Angebot:

- Versicherung bei der BVAEB
- interessantes und vielseitiges Aufgabengebiet
- krisensichere Arbeitsstelle
- sehr gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel
- flexible Arbeitszeiten
- 6. Urlaubswoche ab dem vollendeten 43. Lebensjahr
- Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- betriebliches Gesundheitsmanagement wie beispielsweise Impfaktionen und Gesundenuntersuchungen

Die Einstellung erfolgt nach dem NÖ Gemeinde-Bedienstetengesetz 2025 (NÖ GBedG 2025) befristet bis 31.12.2028 Die Entlohnung erfolgt je nach Ausbildung und anrechenbaren Vordienstzeiten im

- Tätigkeitsprofil 3.4., Verwendungszweig Technischer Dienst, nach Verwendungsgruppe T2, mind. brutto € 3.254,0 (Reifeprüfung an der HTL oder einschlägiges Bachelorstudium)
- Tätigkeitsprofil 3.5., Verwendungszweig Technischer Dienst, nach Verwendungsgruppe T3, mind. brutto € 4.021,1 (einschlägiges universitäres Vollstudium oder einschlägiges Fachhochschul-Master- oder Diplomstudium).

Bitte bewerben Sie sich bis **6. Mai 2026**

**Nähere Auskünfte erteilt Frau Mag. Doris Burgemeister, Leiterin der Stabsstelle Personalangelegenheiten,  
Tel.: 02622/373-200.**

Etwaige anlässlich Ihrer Bewerbung entstehende Aufwendungen, wie beispielsweise Fahrtkosten, Tages- oder Nächtigungsgelder, werden nicht ersetzt.