

## Anlage

zur Beschlussvorlage Aufbau des Klimaschutzmanagements und Einstellung einer/eines Klimaschutzmanagers/-in für die Stadt Laatzen

Klimaschutzmanager/in: Anforderungsprofil und Aufgabengebiet

### 1) Arbeitsplan:

Die Maßnahmen des Klimaschutzaktionsprogrammes sind der Arbeit zugrunde zu legen. Die zeitliche Zuordnung der einzelnen Maßnahmen erfolgt nach politischer Beratung.

### 2) Voraussetzungen für Bewerber/innen:

- Ein abgeschlossenes naturwissenschaftliches (Fach-)Hochschulstudium mit Schwerpunkten in den Bereichen Energie und Umwelt oder vergleichbar
- Vertiefte Kenntnisse in den Bereichen Klimaschutz, Energieberatung, Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien
- Sicherer Umgang mit dem Energieeinspargesetz und der Energieeinsparverordnung
- Erfahrungen bzw. Bereitschaft zur Einarbeitung ins Projektmanagement
- Erfahrungen bzw. Bereitschaft zur Einarbeitung im Umgang mit Bürgern, Unternehmen und Institutionen
- Sicherer Umgang mit den modernen Medien- und Kommunikationsmitteln, Word, Excel und PowerPoint
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit sowie Überzeugungskraft, Organisationstalent und Dienstleistungsorientierung
- Zeitliche Flexibilität und Eigeninitiative

### 3) Aufgaben des Klimaschutzmanagers:

- Aufbau eines Klimaschutzmanagements, auch für einzelne Liegenschaften
- Organisation der Vernetzung zwischen Politik, Verwaltung, Bevölkerung sowie unterschiedlichen Projektpartnern im Bereich Klimaschutz
- Organisation und Moderation von themenbezogenen Veranstaltungen und Schulungen in den Bereichen Energie, Umwelt und Klimaschutz
- Wahrnehmung von Vernetzungstreffen
- Intensivierung der Öffentlichkeitsarbeit zu den Klimaschutzaktivitäten
- Koordination, Umsetzung und Dokumentation ausgewählter Schwerpunkte aus dem Maßnahmenkatalog des Klimaschutz-Aktionsprogrammes
- Jährlicher Energiebericht
- Einwerben von Finanzmitteln (z. B. Fördermittel oder Sponsoring) zur Umsetzung von energieeffizienten Maßnahmen.
- Erstellung von Energieausweisen
- Kommunikation in den politischen Gremien