**Arbeitsblätter zum Thema „Stellenanzeigen analysieren (2)“ (1)**

**Aufgabe 1:** Lesen Sie die nachfolgende Stellenanzeige und tragen Sie die passenden Überschriften  
 aus dem Schüttelkasten in die Spalte ganz links ein:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Leistungen des Unternehmens  2. Informationen zum Unternehmen  3. Erforderliche Qualifikationen (Voraussetzungen) | 4. Organisatorisches  5. Bezeichnung der ausgeschriebenen Stelle  6. Anforderungen (Stellenbeschreibung) |

|  |  |
| --- | --- |
| A \_\_ | Als weltweit tätiger Spezialist in den Bereichen **Motorsysteme, Elektrik/ Mechatronik und Thermomanagement** mit Niederlassungen in mehr als 70 Ländern zählt unser Unternehmen zu den führenden Systemanbietern für mobile Anwendungen. Gemeinsam entwickeln wir neue Konzepte und setzen Standards. Indem wir den Kraftstoffverbrauch senken und CO2-Emissionen reduzieren, leisten wir einen wichtigen Beitrag – für ein besseres Klima.  Mit 70.000 Mitarbeitern weltweit hat die Pieper Mechatronics Gmbh im Jahr 2014 einen Umsatz von 15 Mrd. Euro erzielt. Das erklärte Ziel ist es, Unternehmen dabei zu unterstützen, mehr aus ihrer Energie zu machen: “Make the more of your energy”. |
| B \_\_ | Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams für den Standort München unbefristet einen  Projekteinkäufer (m/w) Elektronik und Module |
| C \_\_ | In Ihrer Verantwortung liegen:   * Betreuung von globalen Projekten * Betreuung von Anfragen und Angebotsauswertungen * Kostenanalyse und Plausibilitätsprüfung von Angeboten * Verhandlungen mit Lieferanten und Vergabeentscheidung * Identifizieren von Einsparpotenzialen, Marktbeobachtung * Datenpflege in Systemen wie SAP, P4T etc. * Abstimmung mit internen Schnittstellen (Einkauf, Entwicklung, Logistik, Qualität etc.) |
| D \_\_ | Persönlich bringen Sie dafür Folgendes mit:   * Abgeschlossenes Studium im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen oder BWL * Sicherer Umgang mit MS Office sowie idealerweise Grundkenntnisse in SAP R3 * Verhandlungssicheres Englisch in Wort und Schrift * Französischkenntnisse sind wünschenswert * Berufserfahrung im Einkauf von Kunststoff- und Gussteilen im Automotive-Umfeld * Kenntnisse im Projektmanagement von Vorteil * Kommunikations- und Durchsetzungsstärke, Verhandlungsgeschick und lösungsorientiertes Denken * Flexibilität, Leistungsbereitschaft und Belastbarkeit |
| E \_\_ | Ihre Vorteile:   * Leistungsgerechte Vergütung * regelmäßige Feedback-Gespräche * Persönliche Weiterbildungs- und Fortbildungsangebote * Flexible Arbeitszeiten und Teilzeit-Möglichkeiten * Betriebliche Altersvorsorge für Mitarbeiter und viele weitere Benefits |
| F \_\_ | Sollten Sie Interesse an unserer Ausschreibung haben, freuen wir uns über Ihre Kurzbewerbung per E-Mail. Für Rückfragen steht Ihnen Herr Zimmermann gern telefonisch unter 034567-8900-2 zur Verfügung.  Einstellungstermin: ab sofort |

**Arbeitsblätter zum Thema „Stellenanzeigen analysieren (2)“ (2)**

**Aufgabe 2:**

Bitte ergänzen Sie die fehlenden Informationen.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Unternehmensrechtsform: |  |
| 2. | Branche: |  |
| 3. | Anzahl der Mitarbeiter/innen: |  |
| 4. | Umsatz 2014: |  |
| 5. | Firmenphilosophie: |  |
| 6. | Dauer der Anstellung: |  |
| 7. | Ort der Arbeitsstelle: |  |
| 8. | erforderlicher Hochschulabschluss: |  |
| 9. | erforderliche IT-Kenntnisse |  |
| 10. | Arbeitszeit: |  |
| 11. | Art der Bewerbung: |  |
| 12. | Beginn der Tätigkeit: |  |

**Aufgabe 3:**

Welche der in der Stellenausschreibung genannten Anforderungen an den Bewerber sind Muss-Beschreibungen. Markieren Sie die Muss-Anforderungen.

Persönlich bringen Sie dafür Folgendes mit:

* Abgeschlossenes Studium im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen oder BWL ⬜
* Sicherer Umgang mit MS Office sowie idealerweise Grundkenntnisse in SAP R3 ⬜
* Verhandlungssicheres Englisch in Wort und Schrift ⬜
* Französischkenntnisse sind wünschenswert ⬜
* Berufserfahrung im Einkauf von Kunststoff- und Gussteilen im Automotive-Umfeld ⬜
* Kenntnisse im Projektmanagement von Vorteil ⬜
* Kommunikations- und Durchsetzungsstärke, Verhandlungsgeschick und lösungs-  
  orientiertes Denken ⬜
* Flexibilität, Leistungsbereitschaft und Belastbarkeit ⬜

**Aufgabe 4:**

Ergänzen Sie aus dem Beispiel (A3) die sprachlichen Signale für Kann-Anforderungen

Beispiel: „… wäre erstrebenswert“

* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Arbeitsblätter zum Thema „Stellenanzeigen analysieren (2)“ Lösungen**

**Aufgabe 1:**

A 2 . Informationen zum Unternehmen

B 5. Bezeichnung der ausgeschriebenen Stelle

C 6. Anforderungen (Stellenbeschreibung)

D 3. Erforderliche Qualifikationen (Voraussetzungen)

E 1. Leistungen des Unternehmens /

F 4. Organisatorisches

**Aufgabe 2:**

1. GmbH

2. (Maschinenbau) Motorsysteme, Elektrik/ Mechatronik und Thermomanagement

3. Mitarbeiter/innen: 70.000

4. 15 Milliarden Euro

5. “Make the more of your energy”

6. unbefristet

7. München

8. Studium im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen oder BWL

9. MS-Office

10. flexibel, Möglichkeit von Teilzeitarbeit

11. Kurzbewerbung per E-Mail

12. ab sofort

**Aufgabe 3:**

* Abgeschlossenes Studium im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen oder BWL
* Sicherer Umgang mit MS Office sowie idealerweise Grundkenntnisse in SAP R3
* Verhandlungssicheres Englisch in Wort und Schrift
* Berufserfahrung im Einkauf von Kunststoff- und Gussteilen im Automotive-Umfeld
* Kommunikations- und Durchsetzungsstärke, Verhandlungsgeschick und lösungs-  
  orientiertes Denken
* Flexibilität, Leistungsbereitschaft und Belastbarkeit

**Aufgabe 4:**

- wünschenswert

- von Vorteil