Aufgabe 1: Verständnis Fragen

- Frage 1: Was ist die Google Cloud Platform (GCP), und welche Dienste bietet sie an?
- Frage 2: Welche Unterschiede gibt es zwischen Google Cloud (GCP) und Amazon Web Services (AWS)?
- Frage 3: Welchen Schwerpunkt hat Google Cloud im Vergleich zu AWS?
- Frage 4: Wann wurde AWS gestartet, und wie viele Services gibt es?
- Frage 5: Wann wurde GCP gestartet, und wie viele Services gibt es?
- Frage 6: Welche Stärken hat Google Cloud, insbesondere im Bereich Daten und Netzwerk?
- Frage 7: Welche Funktionen und Typen von Compute Engine-Instanzen stehen in Google Cloud zur Verfügung?
- Frage 8: Welche Datenbanktypen werden in Google Cloud SQL unterstützt, und welche Funktionen sind verfügbar?
- Frage 9: Wie funktioniert das Identity and Access Management (IAM) in Google Cloud?
- **Frage 10:** Was sind die grundlegenden Schritte, um Google Cloud zu nutzen, und was muss vor der Verwendung von Services beachtet werden?