

# **A00-211 Bestehen Sie SAS Base Programming for SAS 9! - mit höhere Effizienz und weniger Mühen**

A00-211

## **SAS Institute - A00-211 SAS Base Programming for SAS (r) 9**

---

1

Wenn Sie Ihre Träume verwirklichen wollen, sollen Sie professionelle Ausbildung wählen. Zertpruefung ist eine professionelle Webseite, die Ihnen Schulungsunterlagen zur SASInstitute A00-211 IT-Zertifizierung anbietet. Unsere Schulungsunterlagen zur SASInstitute A00-211 Zertifizierungsprüfung sind das Ergebnis der langjährigen ständigen Untersuchung und Erforschung von den erfahrenen IT-Experten aus Zertpruefung. Nachdem Sie unsere Prüfungsunterlagen gekauft haben, können Sie einjährige Aktualisierung kostenlos genießen.

Die Sasinstitute A00-211-Prüfung ist ein wichtiger Schritt für Personen, die eine Karriere in der Datenanalyse durchführen möchten. Das Bestehen der Prüfung zeigt potenziellen Arbeitgebern, dass die Person eine starke Grundlage für SAS - Programmierfundamentaldaten hat und SAS zur Durchführung komplexer Datenanalysen verwenden kann. Daher ist es eine wertvolle Investition in die Karriere, sich die Zeit zu nehmen, die Prüfung vorzubereiten und zu bestehen.

>> **A00-211 Prüfungsvorbereitung** <<

### **A00-211 Ressourcen Prüfung - A00-211 Prüfungsguide & A00-211 Beste Fragen**

Bevor Sie sich für Zertpruefung entscheiden, können Sie die SASInstitute A00-211 Examensfragen-und antworten teilweise als Probe kostenlos herunterladen. So können Sie die Glaubwürdigkeit vom Zertpruefung testen. Der Zertpruefung ist die beste Wahl für Sie, wenn Sie die SASInstitute A00-211 Zertifizierungsprüfung unter Garantie bestehen wollen. Wenn Sie sich für den Zertpruefung entscheiden, wird der Erfolg auf Sie zukommen.

## SASInstitute SAS Base Programming for SAS 9 A00-211 Prüfungsfragen mit Lösungen (Q129-Q134):

### 129. Frage

The following SAS program is submitted:

```
data work.total;
set work.salary(keep = department wagerate);
by department;
if first.department
then payroll = 0;
payroll + wagerate;
if last.department
run;
```

The SAS data set WORK.SALARY, currently ordered by DEPARTMENT, contains 100 observations for each of 5 departments. What is the result?

- A. The program fails to execute due to errors.
- **B. The WORK.TOTAL data set contains 5 observations.**
- C. The WORKTOTAL data set contains 500 observations.
- D. The WORKTDTAL data set contains 100 observations.

**Antwort: B**

### 130. Frage

Given the SAS data set WORK.PRODUCTS:

□ How many variables does the WORK.REVENUE data set contain?

- **A. 0**
- B. 1
- C. 2
- D. 3

**Antwort: A**

### 131. Frage

The following SAS program is submitted:

□ What is the value of the variable Prod in the output data set?

- **A. 0**
- B. . (missing numeric)
- C. 1
- D. 2

**Antwort: A**

### 132. Frage

The following SAS program is submitted:

```
data work.month;
date = put('13mar2000'd,ddmmyy10.);
run;
```

Which one of the following represents the type and length of the variable DATE in the output data set?

- **A. character, 10 bytes**
- B. numeric, 10 bytes
- C. numeric, 8 bytes
- D. character, 8 bytes



myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, chems-hub.com, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw,  
myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt,  
myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, myportal.utt.edu.tt, Disposable vapes