

# Leseprobe

**Christiani**

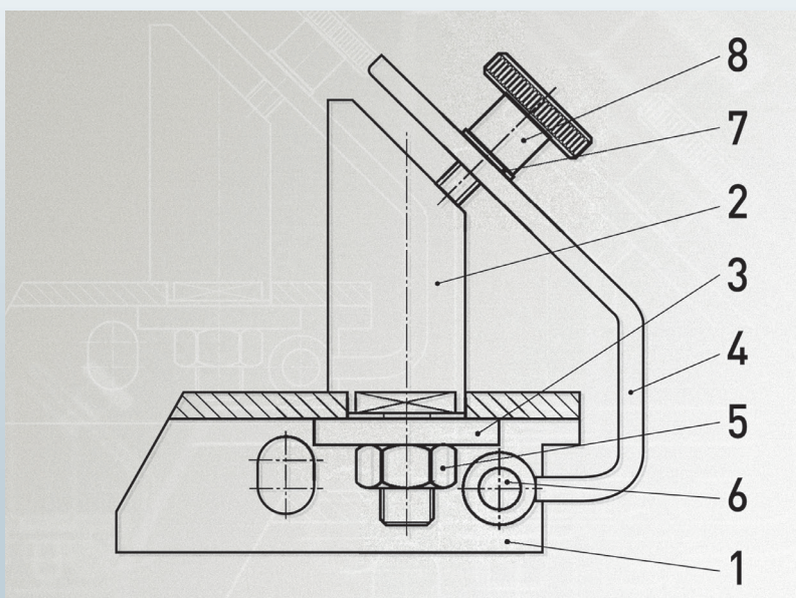
Technisches Institut für  
Aus- und Weiterbildung

## Technische Kommunikation Zeichnungslesen

Metalltechnik

### Schnitt und Bruchdarstellung Lernprogramm 3

Arbeitsblätter



Bestell-Nr. 80520  
ISBN 978-3-87125-609-7

Dr.-Ing. Paul Christiani GmbH & Co. KG  
[www.christiani.de](http://www.christiani.de)

Technische Kommunikation Zeichnungslesen  
Schnitt- und Bruchdarstellungen

Begleitbogen

Datum: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_

Lernschritt

1 **A B**

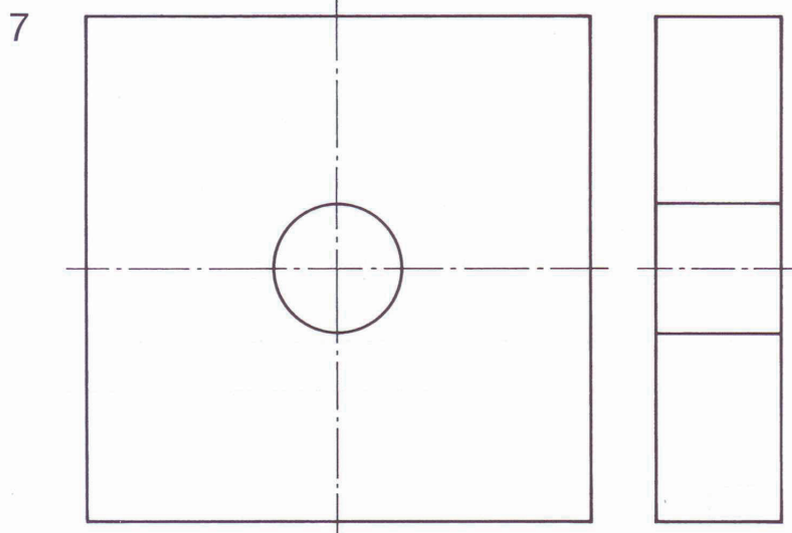
2 Die abgebildete Ansicht wird als \_\_\_\_\_ bezeichnet.

3 Schnittflächen in Ansichten werden mit \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ gekennzeichnet.

4 **A B C D**

5 Sichtbare Körperkanten werden in technischen Zeichnungen mit \_\_\_\_\_,  
die Schraffur von Schnittflächen mit \_\_\_\_\_ dargestellt.

6 **A B C D**



Begleitbogen

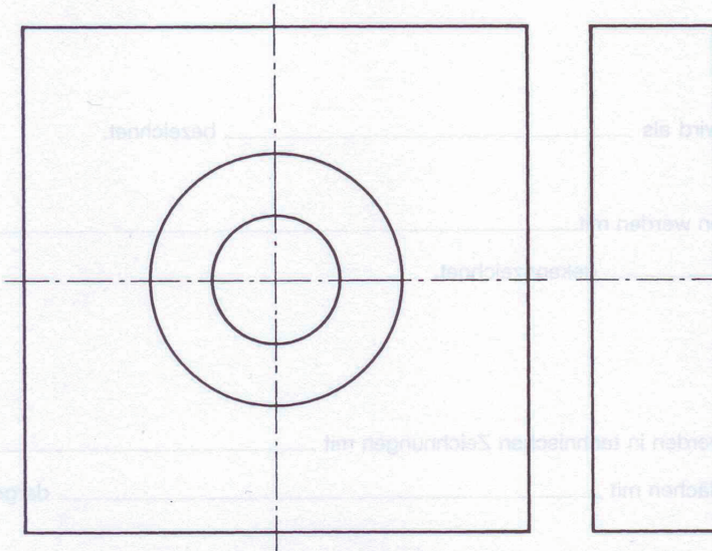
Technische Kommunikation Zeichnungslesen  
Schnitt- und Bruchdarstellungen

Datum:

Name:

Lernschritt

8



9 In der rechten unteren Darstellung sehen Sie, dass nur die untere Hälfte der Ansicht im  
\_\_\_\_\_ gezeichnet worden ist.

10  A  B  C

11  A  B  C

12  A  B  C  D

13 A \_\_\_\_\_

B \_\_\_\_\_

C \_\_\_\_\_

14 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

15

