Titel: DTS – Technisches Zeichnen TZ Hausaufgabe im SoSe 2022

Name: //(a/Lsud ov

Vorname: Kon Vien

Matr.-Nr.: <u>466200</u>

E-Mail-Adresse: Maksusov @ Campus. tu-Bulin. de

Studiengang: <u>CES</u>

Tutor / -in: Carsten Borchers

Übungstermin: 15.07.7077

Punktzahl	/50

Technische Universität Berlin AG Konstruktion Darstellung technischer Systeme



Selbstständigkeitserklärung

Hiermit versichere ich,			
Maksudar Korić (Name, Vorname)	J'an	, , _	<u>(Matrikelnummer)</u>
dass ich diese Hausarbeit m	nit dem Titel		
	"TZ Hausaufgabe	im SoSe 2022"	
selbstständig verfasst habe tel benutzt wurden.	und keine andere	n als die angegeb	enen Quellen und Hilfsmit-
01.07.2022 (Datum, Ort)		(Unterschrif	f. t)
Ich stimme zu, dass die Ergebrachten Prüfungsleistunger veröffentlicht werden.		~	-
	/® ja	□ nein	

	Passmaß	Passmaß Toleranzbezeichnung		nnung	Abmaße			Spiel / Übermaß			
ø 5 N6 h11		N6		-0,005 -0,013		max Spiel: 0,085					
		h11	l		+0,0 -0,0			max Ueberma	ıss: 0,010	3	
	. 10 117 - 0	H7			+0,0 +0,0			max Ueberma	ıss: 0,03 ²	4	
	ø 12 H7 r6	r6			+0,0 +0,0			max Ueberma	ss: 0,005	5	
	25 H7 f7	H7		+0,021 +0,000		max Spiel: 0,062					
	2311717	f7			-0,0 -0,0			max Spiel: 0,	041		
							-				
	Maßstab d	Gewicht			ranz Oberfläche		Tutor	Carsten Boro	hers		
	1:1 3,30 Werkstoff C45		O DIN ISO DIN EN ISO 1302 Dokumentenart Passungstabelle				Tutoriumstermin:				
					Name Komiljon Maksudov						
	Titel, zusätzlicher Titel SOLID EDGE ACADEMIC COPY			<u> </u>			Matrikel-Nr. 466200				
				Datum Blatt von							
SOL	ID EDGE	ACAE)EM		OPY	//		01.01.2022	3		

T h . ' h .		6			
2	ung	Bemerkung			
2	per	C45			
3 1 Stk Spinde 4 1 Stk Spinde 5 1 Stk Griff 6 2 Stk Innensechskan 7 1 Stk Bolzel 8 9 9 9 10 11 12 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Gewicht A4 Dokume S S					
4 1 Stk Griff 5 1 Stk Griff 6 2 Stk Innensechskan 7 1 Stk Bolzel 8 9 10 11 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 Gewicht A4 Maßstab 1:1 Gewicht A4 A4 Dokume S S					
5 1 Stk Griff 6 2 Stk Innensechskan 7 1 Stk Bolze 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 Maßstab Gewicht Ad Bokume S T. J. Stk Bolze Bolze Bokume S	ĺ				
7 1 Stk Bolzel 8 9 10 11 12 13 14 15 16 16 17 18 18 19 19 12 20 12 1 12 22 12 23 12 24 12 25 12 26 12 7 12 8 12 9 30 18 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Werkstoff C45 Format A4					
8 9 10 11 1 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Format A4 Dokume S	ntschraube	30			
9 10 11 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Werkstoff C45 Format A4	en	0			
10					
11					
12					
13					
14					
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume S					
16					
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume S					
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume S					
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume S					
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 Maßstab 1:1 3,300 Format A4 Dokume S					
21					
22					
23 24 25 26 27 28 29 30 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume S					
24 25 26 27 28 29 30 Gewicht 3,300 Format A4 Dokume S					
25 26 27 28 29 30 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume S					
26 27 28 29 30 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume					
27 28 29 30 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume					
28 29 30 Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume S					
29 30 Maßstab 1:1 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume S					
Maßstab 1:1 Gewicht 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume					
Maßstab 1:1 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume					
1:1 3,300 Werkstoff C45 Format A4 Dokume	Allgemeintolera				
C45 A4	DIN ISO	Carsten Borchers			
Tarka'aaka	2768 - r	Tutoriumstermin Do 10-12			
TL-!L-	nentenart	Name Komiljon Maksudov			
Technische Stuecklist		II IVIAKSUOOV			
Universität Berlin	ווופנ, בעשמובנונוופו דוופנ				
OHIVELSHAL DELINI					