



# Arbeitszeitkontrolle 2010 der Zentralen Paritätischen Kommission

©SMGV

Name: .....

Vorname: .....

Jahrgang: .....

Ferienanspruch: .....

Beschäftigt von: .....

bis: .....

F = Ferien

Ft = Feiertage

M/Z = Militär / Zivilschutz

K = Krankheit

U = Unfall

Fe = Fehlstunden

A = übrige Absenzen

Ganztägige Absenzen sind mit  
8,0 Stunden in Zeile 1 einzutragen.

<b>Juli</b>		KW 26				KW 27					KW 28						KW 29					KW 30				Total	<b>Total Juli</b>									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		<b>1 + 2 + 4</b>	Soll-Tage Juli <b>22</b>	
1	Gutzuschreibende Stunden von 06.00–20.00 Uhr																																		Soll-Std. Juli <b>176</b>	
2	Effektiv gearbeitete Stunden von 20.00–06.00 Uhr																																		Vergleich +/- Jan.–Juli	
3	Wochentotal																																			
4	Zeitzuschlag auf 2 + So, Feiertage = + 100%																																	<b>1208</b>		
<b>August</b>		1	2	3	4	5	6	7	8	KW 31				KW 32					KW 33					KW 34				KW 35	Total	<b>Total August</b>						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		<b>1 + 2 + 4</b>	Soll-Tage August <b>22</b>	
1	Gutzuschreibende Stunden von 06.00–20.00 Uhr																																		Soll-Std. August <b>176</b>	
2	Effektiv gearbeitete Stunden von 20.00–06.00 Uhr																																		Vergleich +/- Jan.–Aug.	
3	Wochentotal																																			
4	Zeitzuschlag auf 2 + So, Feiertage = + 100%																																	<b>1384</b>		
<b>September</b>		1	2	3	4	5	6	7	8	KW 35				KW 36					KW 37					KW 38				KW 39				Total	<b>Total September</b>			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		<b>1 + 2 + 4</b>	Soll-Tage September <b>22</b>		
1	Gutzuschreibende Stunden von 06.00–20.00 Uhr																																			Soll-Std. September <b>176</b>
2	Effektiv gearbeitete Stunden von 20.00–06.00 Uhr																																			Vergleich +/- Jan.–Sept.
3	Wochentotal																																			
4	Zeitzuschlag auf 2 + So, Feiertage = + 100%																																		<b>1560</b>	
<b>Oktober</b>		1	2	3	4	5	6	7	8	KW 39				KW 40					KW 41					KW 42				KW 43				Total	<b>Total Oktober</b>			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		<b>1 + 2 + 4</b>	Soll-Tage Oktober <b>21</b>	
1	Gutzuschreibende Stunden von 06.00–20.00 Uhr																																		Soll-Std. Oktober <b>168</b>	
2	Effektiv gearbeitete Stunden von 20.00–06.00 Uhr																																		Vergleich +/- Jan.–Okt.	
3	Wochentotal																																			
4	Zeitzuschlag auf 2 + So, Feiertage = + 100%																																	<b>1728</b>		
<b>November</b>		1	2	3	4	5	6	7	8	KW 44				KW 45					KW 46					KW 47				KW 48				Total	<b>Total November</b>			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		<b>1 + 2 + 4</b>	Soll-Tage November <b>22</b>		
1	Gutzuschreibende Stunden von 06.00–20.00 Uhr																																		Soll-Std. November <b>176</b>	
2	Effektiv gearbeitete Stunden von 20.00–06.00 Uhr																																		Vergleich +/- Jan.–Nov.	
3	Wochentotal																																			
4	Zeitzuschlag auf 2 + So, Feiertage = + 100%																																	<b>1904</b>		
<b>Dezember</b>		1	2	3	4	5	6	7	8	KW 48				KW 49					KW 50					KW 51				KW 52				Total	<b>Total Dezember</b>			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		<b>1 + 2 + 4</b>	Soll-Tage 2010 <b>261</b>	
1	Gutzuschreibende Stunden von 06.00–20.00 Uhr																																			Soll-Tage Dezember <b>23</b>
2	Effektiv gearbeitete Stunden von 20.00–06.00 Uhr																																			Soll-Std. Dezember <b>184</b>
3	Wochentotal																																			Vergleich +/- Jan.–Dez. inkl. Zeitzuschlag 5
4	Zeitzuschlag auf 2 + So, Feiertage = + 100%																																			
5	Zeitzuschlag auf Stunden, die das Wochentotal von 48 Stunden übersteigen = Anzahl Stunden x 25% =																																		<b>2088</b>	