

Tabelle1

			4 Januar bis 10 Janu			
Nr.	Vorgangsname	Dauer	Mo	Di	Mi	Do
	1 Start	1 Tag	■			
	2 Phase 1	8 Tage		■	■	■
	3 Erstellung der Datenbank	2 Tage		■	■	
	4 Erstellen des Website Design	4 Tage				■
	5 Puffer	2 Tage				
	6 Grundries Steht (Meilenstein)	0 Tage				
	7 Phase 2	13 Tage				
	8 Daten Hinzufügen	4 Tage				
	9 Daten Bearbeiten	4 Tage				
	10 Passwort Sicherung des Mitarbeiterbereiches	3 Tage				
	11 Puffer	2 Tage				
	12 Mitarbeiter können mit Daten Arbeiten (Meilenstein)	0 Tage				
	13 Phase 3	6 Tage				
	14 Testen der Funktion Einfügen	2 Tage				
	15 Testen der Funktion Bearbeiten	2 Tage				
	16 Testen der Passwort Sicherheit	2 Tage				
	17 Mitarbeiterbereich Fertig (Meilenstein)	0 Tage				
			1 Februar bis 7 Febr			
Nr.,	Vorgangsname	Dauer	Mo	Di	Mi	Do
	18 Phase 4	28 Tage	■	■	■	■
	19 Verschiedene Sortierungen der Beläge	20 Tage	■	■	■	■
	20 Puffer	3 Tage				
	21 Testen der Verschiedene Sortierungen	5 Tage				
	22 Sortierungen Fertig (Meilenstein)	0 Tage				
			26 April bis 2 Mai			
Nr.	Vorgangsname	Dauer	Mo	Di	Mi	Do
	23 Phase 5	28 Tage	■	■	■	■
	24 Beläge in Rechnung einfügen	10 Tage	■	■	■	■
	25 Lieferdaten des Kunden auf Rechnung schreiben	5 Tage				
	26 End-Betrag auf Rechnung	5 Tage				
	27 Rechnung Drucken	3 Tage				
	28 Testen Rechnung	2 Tage				
	29 Puffer	3 Tage				
	30 Rechnung Fertig (Meilenstein)	0 Tage				
			24 Mai bis 30 Mai			
Nr.	Vorgangsname	Dauer	Mo	Di	Mi	Do
	35 Phase 7	9 Tage	■	■	■	■
	36 Komplette Check Programm + Kann Kriterien	8 Tage	■	■	■	■
	37 Puffer	1 Tag				
	38 Shop Fertig (Meilenstein)	0 Tage				
	39 Phase 8					
	40 Benutzerhandbuch	8 Tage				
	41 Beschreibung der Schnittstellen (APIs)	6 Tage				
	42 Drucken	1 Tag				
	43 Puffer	1 Tag				
	44 Überprüfung der Vollständigkeit	1 Tag				

Tabelle1

45 Hausarbeit Fertig (Meilenstein)

0 Tage

Tabelle1

The Gantt chart displays the schedule for the 2022/23 season, organized into three main periods: 11 January bis 17 Januar, 18 Januar bis 24 Januar, and 25 Januar bis 31 Januar. Each period is further divided by day of the week (Fr, Sa, So, Mo, Di, Mi, Do). The chart uses color coding: blue for 'Ferien' (holidays), black for 'Arbeitszeit' (working time), and green for 'Feiertag' (public holiday). The schedule shows a mix of working hours and holidays throughout the season.

1. Februar bis 7 Februar			8 Februar bis 14 Februar							15 Februar bis 21 Februar							22 Februar bis 28 Februar						
Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do			
[Blue bar spanning all days]																							
[Black bar spanning 17 days]																	[Black bar spanning 4 days]						
																			[Black bar spanning 2 days]		[Black bar spanning 2 days]		

3 Mai bis 9 Mai 10 Mai bis 16 Mai 17 Mai bis 23 Mai

Fr Sa So Mo Di Mi Do Fr Sa So Mo Di Mi Do Fr Sa So Mo Di Mi Do

■ Anwendung von Schutzmaßnahmen

■ Anwendung von Schutzmaßnahmen

■ Anwendung von Schutzmaßnahmen

31 Mai bis 6 Juni

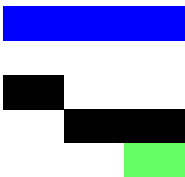
Fr Sa So Mo Di Mi Do Fr Sa So 7 Juni bis 9 Juni

Mo Di Mi

Calendar view showing a blue bar from Friday to Saturday, a black bar from Saturday to Sunday, and a green bar on Sunday.

Tabelle1

nuar
Fr Sa So



bruar
Fr Sa So



Fr Sa So

