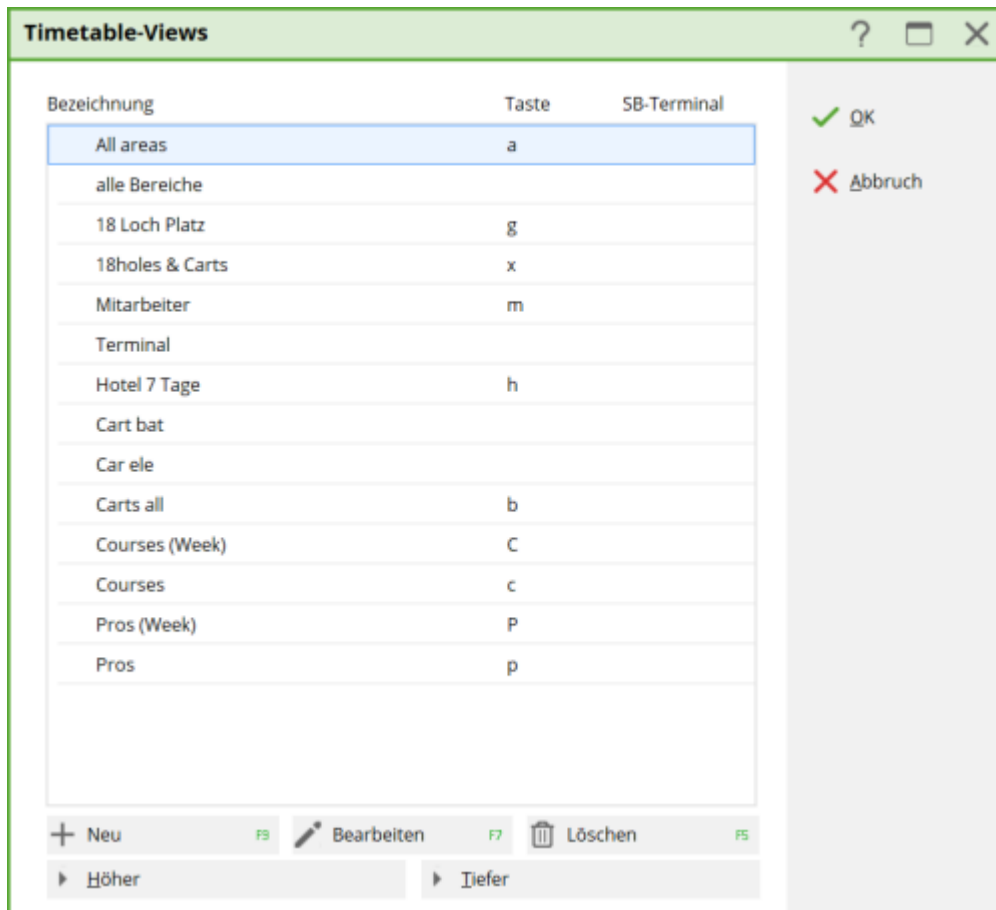


# Définir des vues du Timetable (Views)

A partir de la version PC CADDIE Business Edition 2022a, la fonction est disponible sous **Système/Timetable/Définir les vues du Timetable (Views)** se trouve. Vous pouvez voir des captures d'écran à ce sujet =>[ici](#)

Vous accédez à cette fonction en sélectionnant dans le menu principal **Définir les vues Timetable/Timetable** en cliquant sur le bouton. Vous pouvez également appuyer simplement sur la touche **V** si vous avez ouvert le Timetable et qu'il est actif :



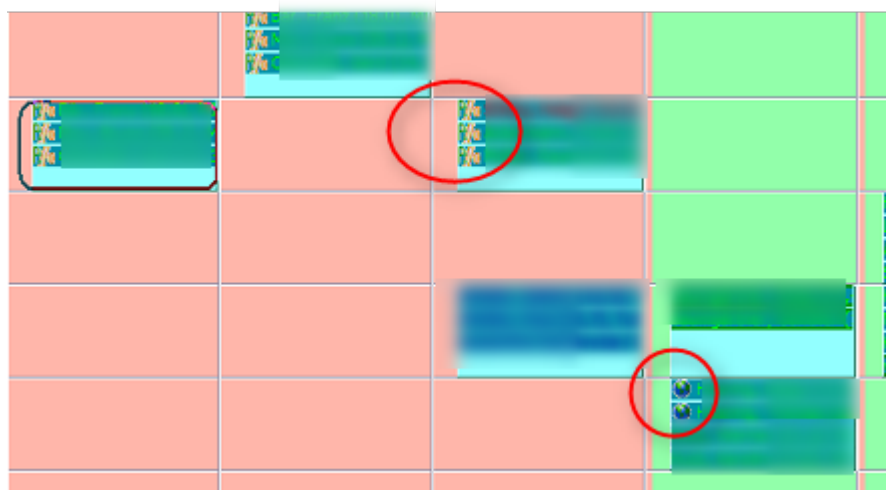
Les Views permettent de définir soi-même différentes vues du Timetable, c'est-à-dire que vous pouvez ainsi déterminer vous-même votre angle de vue pour le Timetable.



Dans quelle grille souhaitez-vous que le Timetable soit visible ?

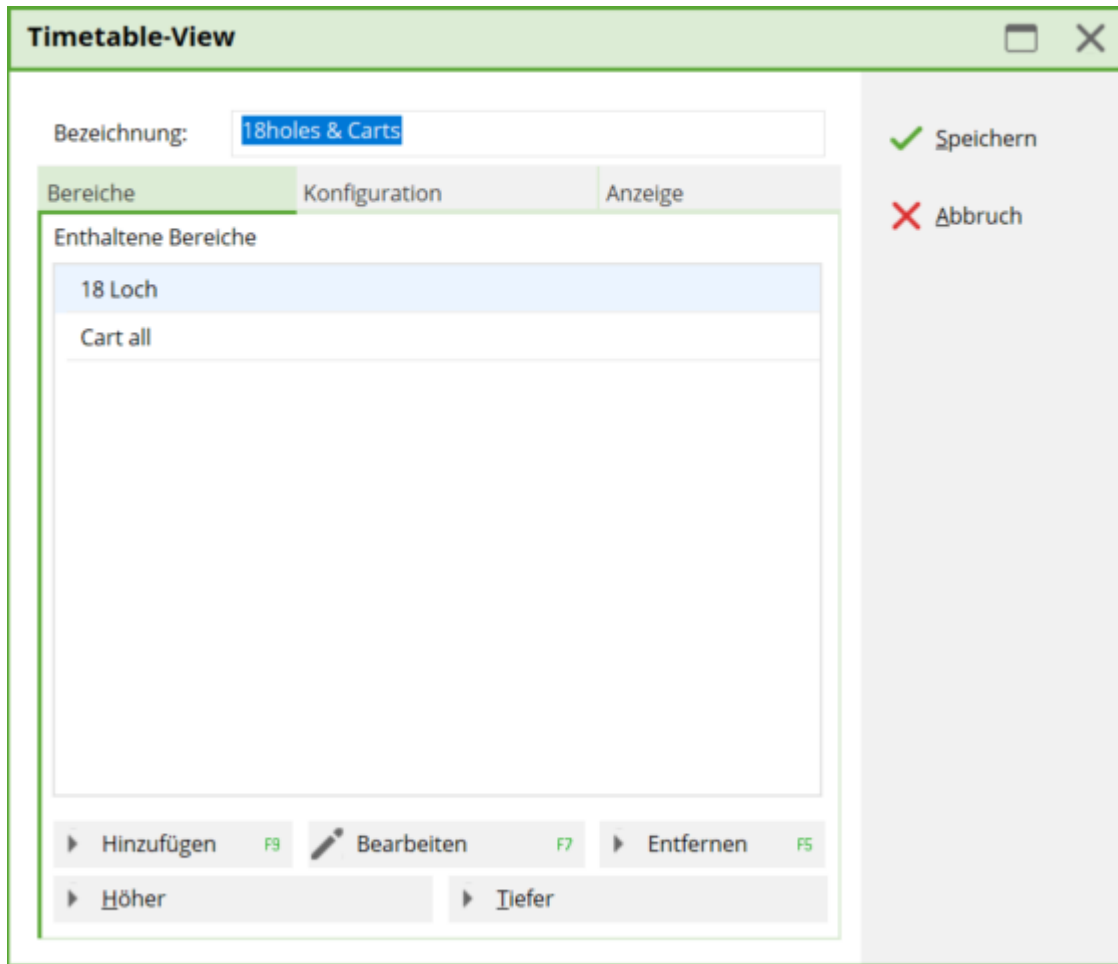
The screenshot shows a Timetable software window titled "Timetable". The main area displays a grid of time slots from 10:50 to 12:20. A context menu is open over a reservation at 11:30, listing names: "Jingelstein, Eva (26.4), Ascona", "Arens, Anja (39), PC CADDIE", "Schmedding, Benedikt (31.7), PC CADDIE", and "Ollendorff, Yannick (-), PC CADDIE". A red arrow points from this list to a "Raster" dialog box. The dialog box contains settings for determining the time raster: "Spaltenzahl" (Columns) is checked, "Zeit-Schritt" (Time Step) is set to "10 Min", "Zoom-Faktor" (Zoom Factor) is set to "0.25", and a checkbox "am Raster ausrichten" (Align with grid) is checked. Buttons for "OK" and "Abbruch" (Cancel) are present.

Le facteur de zoom doit être réglé sur 0,25 pour que les icônes en ligne soient visibles (ceux qui ont réservé en ligne).



Quels domaines doivent être visibles ?

Les Views permettent de répondre très facilement à ces questions et à d'autres. Les Views permettent aux différents utilisateurs PC CADDIE de votre club de personnaliser le Timetable et de travailler ainsi rapidement dans le Timetable. Cliquez sur **Nouveau** (F9) pour ouvrir une nouvelle vue :



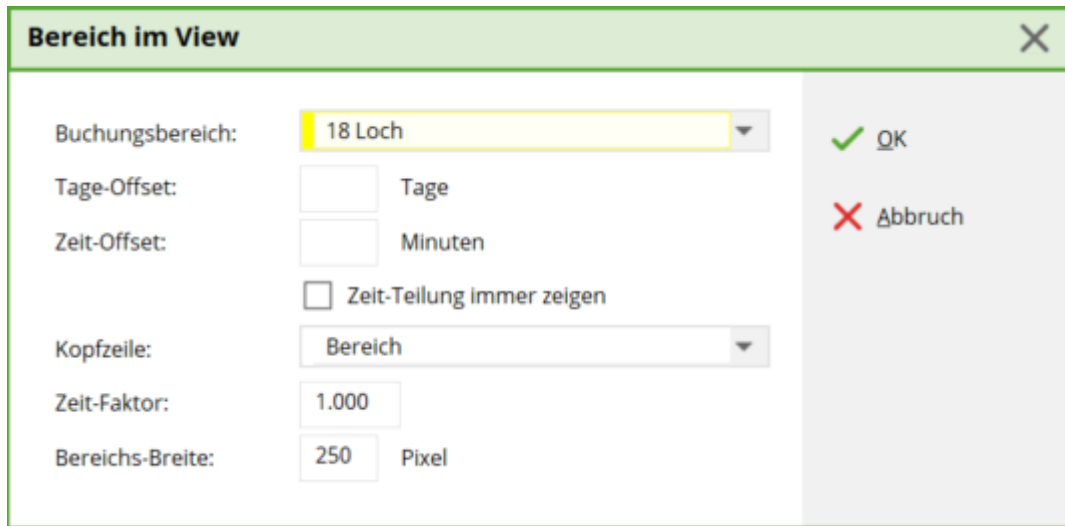
Vous souhaitez par exemple voir tous les véhicules du Timetable en même temps ?

Nous vous montrons ci-dessous comment procéder pour cela : Saisissez d'abord un nom approprié **désignation** pour la vue, par exemple „Véhicules“.

**CONSEIL** Lors de la création d'une nouvelle zone Timetable, celle-ci peut aussi être directement attribuée à une View. Pour en savoir plus, voir [Modifier les domaines](#).

## Domaines

Déterminez maintenant les domaines que vous souhaitez rendre visibles dans le Timetable. Cliquez sur **Nouveau** (F9) pour ajouter une nouvelle plage :



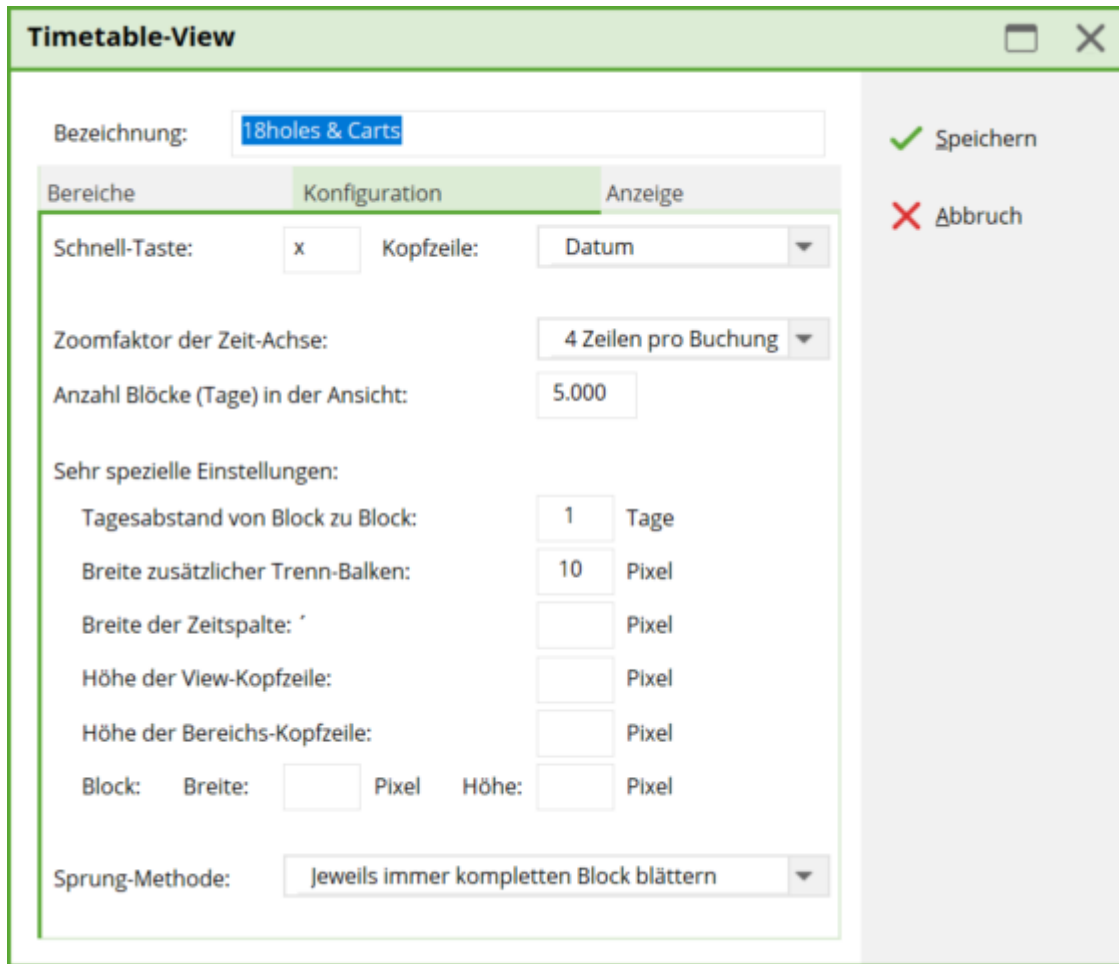
- Les entrées de décalage pour les jours et l'heure déplacent la plage dans la vue globale de cette période.
- Si vous cochez la case „Division du temps“, la colonne avec l'heure n'est pas seulement affichée à gauche, mais aussi avant chaque colonne (cela est utile lorsque les zones ont des temps „de“ „à“ différents).
- Pour que la largeur de la zone de la colonne pour le parcours de 18 trous soit fixée dans la largeur, saisissez la largeur souhaitée. Cela signifie que toutes les autres colonnes s'adaptent en largeur au parcours disponible.
- Dans notre exemple, toutes les voiturettes appartiennent au groupe de réservation CARTALL. Comme nous voulons que tous les carts soient affichés, nous ajoutons tout de suite le groupe entier à notre affichage, ce qui économise un peu de travail. Confirmez avec Enter ou **OK**.

**Bereich bearbeiten**

Suchkürzel:	C1	Sortierung:		<input checked="" type="button"/> OK		
Name:	Cart 1			<input type="button"/> Abbruch		
Option A		Option B	Option C	Stornierung	Views	Publizieren
Grundeinstellungen		Information	Buchung	Folgebuchung		
Raster:	Start:	08:00	Uhr			
	Ende:	18:00	Uhr			
	Abstand:	10 Min				
Standard-Dauer:	5 Std					
Grenz-Zahl:	1	Personen				
Im Voraus buchbar:	0	Tage	für Gäste:	0	Tage	
Anzahl Löcher:		Platzkennung (A/B/C):				
Grundfarbe:	#000000	<input type="color"/>				
Status:	Aktiv					
Buchungsgruppen:	CARTALL		<input type="button"/> Wahl			
Adress-Datensatz:			<input type="button"/> ...			
Platz-Datensatz:			<input type="button"/> =			

Répétez la procédure pour toutes les zones dont vous avez besoin. Avec le bouton **Editer** (F7) permet d'éditer une zone existante, avec **Supprimer** (F5), vous pouvez à nouveau supprimer les différents domaines. Avec les boutons **Plus haut** et **Plus bas** permettent de modifier à volonté l'ordre dans lequel les zones sont affichées dans la vue.

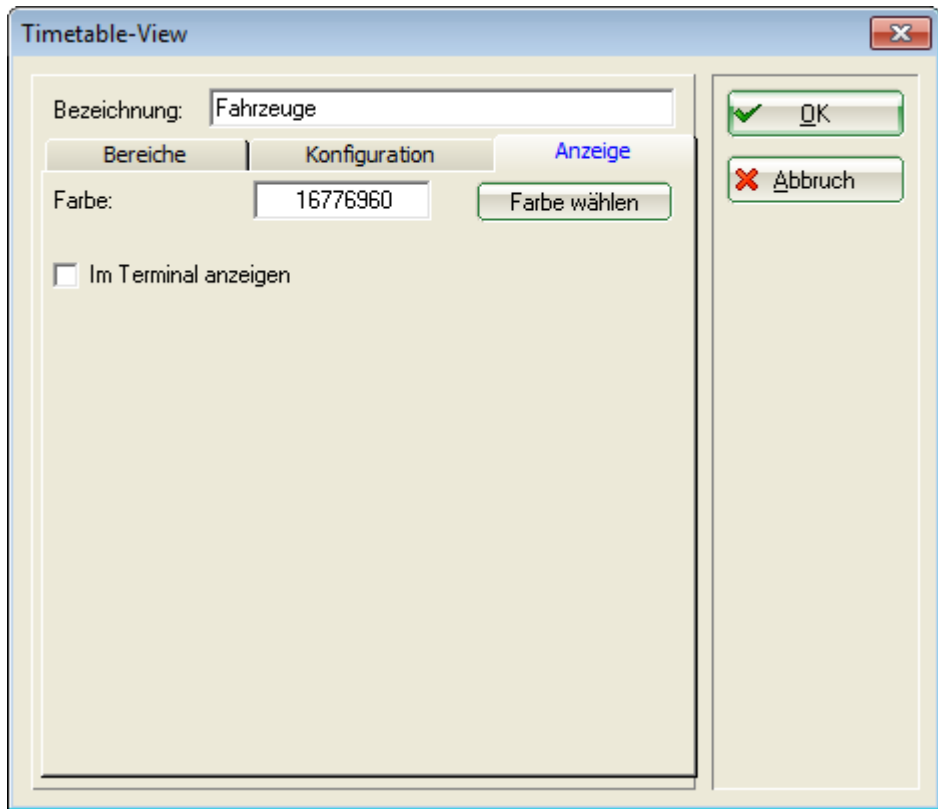
## Configuration



Sous **Touche rapide** vous pouvez saisir n'importe quelle touche. Veuillez choisir ici une touche judicieuse et surtout une touche qui n'a pas encore été utilisée (voir [Travail rapide dans Timetable](#)). Dans le Timetable, cette touche vous permettra à l'avenir d'accéder directement à la vue que vous venez de définir.

<b>En-tête</b>	Date signifie ici que la date apparaît dans l'en-tête. Définissez la vue Timetable avec les différents facteurs selon vos besoins.
<b>Facteur de zoom</b>	Indiquez ici comment les différentes réservations doivent être disposées (individuellement l'une sous l'autre, deux et deux côté à côté, toutes les réservations côté à côté, etc.)
<b>Nombre de blocs (jours) dans la vue</b>	Définissez ici le nombre de jours que vous souhaitez voir affichés côté à côté dans cette vue.  ! Plus vous affichez de jours, plus les colonnes individuelles de la vue seront étroites.
<b>Très spécial Paramètres</b>	On procède ici à des adaptations détaillées de la mise en page de la vue.

## Affichage



Sous **Afficher** vous pouvez choisir une couleur et déterminer si la vue doit également être affichée dans le terminal.



Les zones qui doivent être affichées dans le terminal doivent impérativement être définies dans une Timetable-View.

So, 28.06.20	Mo, 29.06.20	Di, 30.06.20	Mi, 01.07.20	Do, 02.07.20
18 Loch	Cart Cart Cart Cart Cart Cart	18 Loch	Cart Cart Cart Cart Cart	18 Loch
17:30				
17:40				
17:50				
18:00				
18:10				
18:20				
18:30				
18:40				
18:50				
19:00				
19:10				
19:20				
19:30				
19:40				
19:50				
20:00				