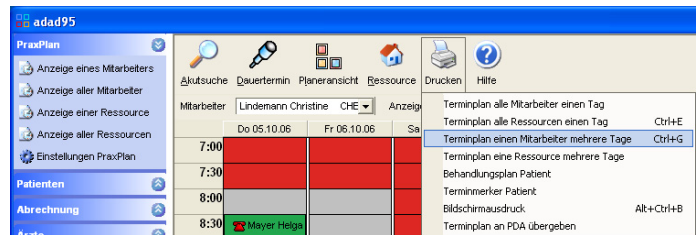




## Terminplan drucken:

Der Druck von Dienstplänen ist in verschiedenen Varianten möglich. Jeder Variante ist eine Maske mit Druckoptionen vorgeschaltet. Hier erfolgt die Einstellung von Zeitraster und Wahl des Seitenlayouts. Das Format der Ausgabe kann zusätzlich nach Raster oder als ToDo-Liste erfolgen.



## Die einzelnen Eingabefeldern

### Druckvorlage:

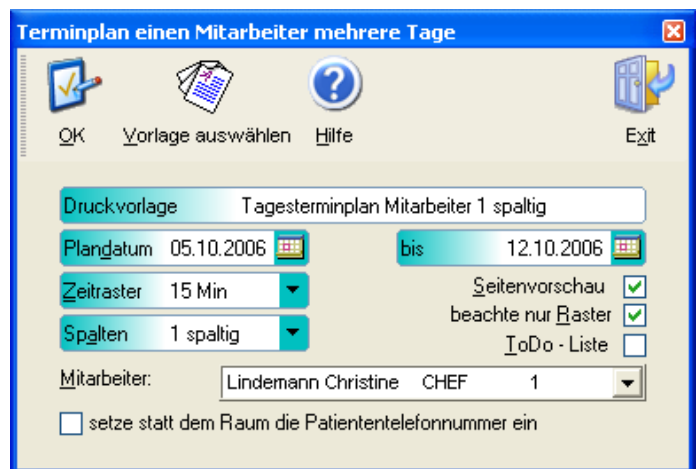
Name der gewählten Druckvorlage. Die Druckvorlage kann über die Toolbar - Schaltfläche Vorlagenauswahl gewählt und geändert werden.

### Plandatum:

Ab diesem Tag erfolgt die Druckausgabe. Vorgabewert ist das Systemdatum. Zur Auswahl des Datums ist ein Kalender verfügbar.

### bis (Datum):

Bis zu diesem Tag erfolgt die Druckausgabe. Vorgabewert ist das Systemdatum plus eine Woche. Zur Auswahl des Datums ist ein Kalender verfügbar.



### Zeitraster:

Die Druckausgabe berücksichtigt das hier angegebene Zeitraster (nicht Variante ToDo Liste). Der zuletzt verwendete Wert wird vorgeschlagen.

### Spalten:

Die Druckausgabe berücksichtigt die gewählte Spaltenanzahl. Für Mitarbeiterpläne wird 1-spaltige Ausgabe empfohlen. Für Praxispläne ist 3-spaltiges Layout vorgesehen. Ab 3-spaltigen Layout (Maximum ist 7-spaltig) wird für die Ausgabe automatisch Querformat verwendet. PraxPlan benutzt für jedes Spaltenlayout eine eigene Druckvorlage, die individuell angepaßt werden kann.

### Seitenvorschau:

Mit aktiver Seitenvorschau kann bei vielen Mitarbeitern ein einzelner Plan gedruckt werden.

### nur Raster:

Termine anderer Mitarbeiter weiterer auszudruckender Seiten, welche nicht ins gedruckte Raster passen erzeugen Leerzeilen. Diese Option unterdrückt Leerzeile im Raster.

### ToDo - Liste:

Diese Ausdruckvariante ist konzipiert für einen sauberen Mitarbeiterplan ohne Leerräume

### Setze statt Raum Patiententelefonnummer ein



Ist diese Option markiert, so wird statt dem geplanten Raum die Telefonnummer aus der Patientenkartei ausgegeben. So kann schnell eine Telefonliste beim Ausfall eines Therapeuten erzeugt werden.