

# Privat- und Selbstzahlerpreislisten anlegen (PraxisPad)

Bei Bedarf können Sie mithilfe der MediFox therapie App auf Ihrem MediFox PraxisPad Preislisten für Privat und Selbstzahler anlegen.

## Verwandte Artikel

- [Artikel löschen \(PraxisPad\)](#)
- [Privat- und Selbstzahlerpreislisten anlegen \(PraxisPad\)](#)
- [Privat- und Selbstzahlerpreislisten bearbeiten \(PraxisPad\)](#)
- [Privat- und Selbstzahlerpreislisten drucken oder exportieren \(PraxisPad\)](#)
- [Privat- und Selbstzahlerpreislisten kopieren \(PraxisPad\)](#)
- [Privat- und Selbstzahlerpreislisten löschen \(PraxisPad\)](#)
- [Artikel anlegen \(PraxisPad\)](#)
- [Artikel bearbeiten \(PraxisPad\)](#)
- [Verordnung anlegen, Postbeamtenkrankenkasse \(PraxisPad\)](#)
- [Verordnung anlegen, Heilfürsorge \(PraxisPad\)](#)

## Lösungsweg

### Preislisten anlegen

Sie können Preislisten über den Menüpunkt *Einstellungen* / *Preislisten* anlegen.

- Tippen Sie zum Hinzufügen von Preislisten auf das Pluszeichen "+" in der linken oberen Ecke.

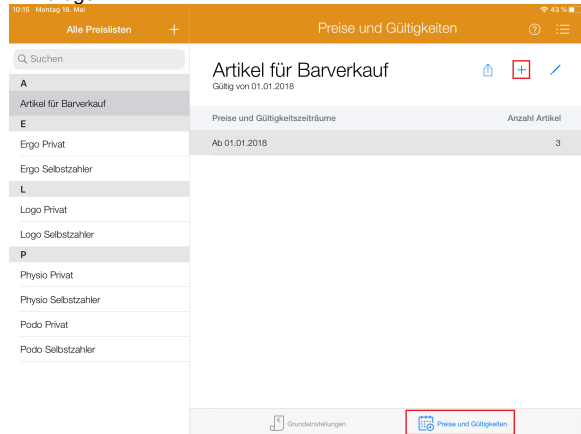
Neue Preisliste erstellen

- Die Grunddaten, wie die Bezeichnung, sowie die Bereiche (Physiotherapie, Ergotherapie, Logopädie, Podologie) und der Verordnungstyp (Privatrezept oder Selbstzahler) können nun von Ihnen hinterlegt werden.
- Speichern Sie nun bitte den Vorgang durch ein Tippen auf "Fertig" ab.

Grunddaten

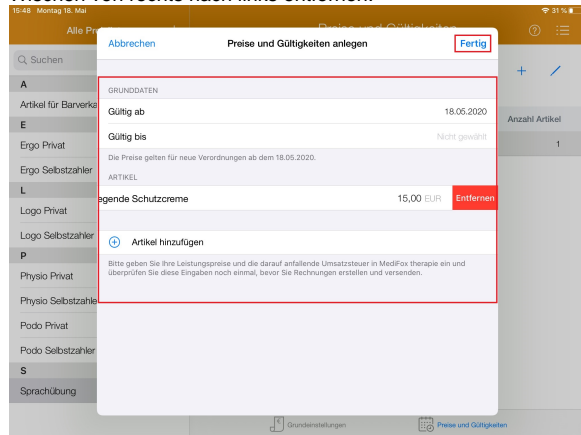
- Um Artikel der neu angelegten Preisliste hinzuzufügen, wählen Sie den Menüpunkt "Preise und Gültigkeiten".

5. Über das Pluszeichen "+" auf der rechten Seite können Sie nun Artikel dieser Preisliste hinzufügen.



#### Preise und Gültigkeiten

6. Nun können Sie den Zeitraum festlegen, ab wann die Preisliste gültig sein soll und welche Artikel zu welchem Preis in der Preisliste enthalten sein sollen.
7. Sollten Sie versehentlich einen falschen Artikel ausgewählt haben, können Sie diesen mit einem Wischen von rechts nach links entfernen.



#### Preise festlegen

8. Jetzt können Sie durch ein Tippen auf "Fertig" den Vorgang speichern und die Preisliste verwenden.