

## Praxissoftware medatixx | Benutzerkennwort ändern

[Version 1.1; 15.11.2021]

1. Melden Sie sich in der Praxissoftware medatixx mit Ihrem Benutzernamen und dem aktuellen Kennwort an.
2. Unter „Einrichtung -> Benutzer“ wählen Sie den aktuell angemeldeten Benutzer mit Doppelklick auf den Nachnamen bzw. auf die Zeile aus.
3. Im Fenster „Mitarbeiter bearbeiten“ klicken Sie auf die blaue Schrift „Kennwort ändern“.

Mitarbeiter "Service" bearbeiten

Alles aufklappen Alles zuklappen Die mit \* gekennzeichneten Felder sind Pflichtfelder.

← Allgemeine Benutzerdaten

Name \* Service Vorname Titel Namenszusatz

Benutzertyp Mitarbeiter Doku-Kürzel \* SE Farbcode Angelegt am 06.02.2020

Anmeldeame \* service **Kennwort ändern**

E-Mail Geburtsdatum Berechtig von \* 06.02.2020 Berechtig bis

4. Geben Sie hier zuerst das aktuelle Kennwort ein und dann zweimal Ihr neues Kennwort. Danach klicken Sie auf „Speichern und schließen“.

Kennwort für "service" ändern

Die mit \* gekennzeichneten Felder sind Pflichtfelder.

Aktuelles Kennwort \*

Neues Kennwort \*

Neues Kennwort bestätigen \*

Speichern und schließen Abbrechen

5. Jetzt können Sie sich mit Ihrem Anmeldenamen und Ihrem neuen Kennwort in der Praxissoftware medatixx anmelden.

Hinweis:

Ein Benutzer, der in der Rolle Administrator ist, kann die Passwörter ändern, ohne das aktuelle Kennwort eingeben zu müssen.

In der Maske „Kennwort ändern“ muss dann nur zweimal das neue Kennwort eingegeben werden.

The screenshot shows a web form for changing a password. The title is 'Kennwort für "service" ändern'. Below the title is a note: 'Die mit \* gekennzeichneten Felder sind Pflichtfelder.' There are two input fields: 'Neues Kennwort \*' and 'Neues Kennwort bestätigen \*'. The first field has a small blue question mark icon to its right. At the bottom, there are two buttons: 'Speichern und schließen' (highlighted in yellow) and 'Abbrechen' (grey).

Kennwort für "service" ändern

Die mit \* gekennzeichneten Felder sind Pflichtfelder.

Neues Kennwort \* ?

Neues Kennwort bestätigen \*

Speichern und schließen Abbrechen