

Datenschutzerklärung zur Online Terminvergabe

Online Terminvergabe

Wir bieten Patientinnen und Patienten über unsere Homepage die Möglichkeit direkt in unserem Praxisverwaltungssystem principa dafür ausgewiesene Termine online vereinbaren zu können (<https://portal.mvzgesundheitspark.de/>). Hierzu werden die nachstehenden Daten gespeichert. Dies analog der jeder Anforderung einer Webseite oder einer über ein Browserprogramm zugänglichen Datei:

- die angeforderte Webseite oder Datei,
- Datum und Uhrzeit der Anforderung,
- die übertragene Datenmenge,
- die Beschreibung des verwendeten Webbrowsers und des verwendeten Betriebssystems,
- die IP-Adresse des anfordernden Computers.

Diese Informationen werden zur Optimierung der Webanwendung und zur Protokollierung evtl. Angriffe über das Internet auf die Dienste des principa Softwarebetreibers verwendet.

Die angeführten Daten werden nach einem Jahr automatisch oder durch Mitarbeiter des principa Softwarebetreibers gelöscht.

Folgende persönliche Daten werden für die online Terminvereinbarung erhoben und in der principa Healthcare Plattform des principa Softwarebetreibers gespeichert:

- Name *
- Vorname *
- Titel
- Geschlecht
- Geburtsdatum
- Private Adresse
- Telefon
- E-Mail-Adresse *
- Versichertennummer

* Pflichtangabe

Nach der Auswahl eines der angezeigten freien Termine, bestätigen sie diesen durch Eingabe des von uns per Mail zugesandten Bestätigungscode. Anschließend ist der Termin für Sie gebucht und Sie erhalten eine Terminbestätigung per Email. Drei Tage vor dem vereinbarten Termin eine Erinnerungsmail. Damit können Sie den Termin noch rechtzeitig online stornieren oder verschieben.

Sie haben zudem die Möglichkeit vorliegende Arztbriefe, Befunde etc. entweder direkt hochzuladen oder diese per Kamerafunktion ihres Mobiltelefons fotografisch zur Verfügung zu stellen. Des Weiteren können Sie unsere Datenschutzerklärung einsehen und uns Ihre Einwilligung dazu direkt in der Anwendung zukommen lassen. Über einen Link in der Terminbestätigung ist das auch nach Abschluss der eigentlichen Terminvereinbarung möglich.

Online Terminvergabe - medizinische Daten

Folgende medizinische Daten können temporär im Arbeitsspeicher Ihres Geräts gespeichert werden. Dazu können u.a. folgende Daten zählen:

- Termindaten
- Medikamente (z.B. Rezepte, Verordnung)
- Dokumente (z.B. Arztbriefe, Befunde, Rechnungen etc.)
- Vitalwerte
- Verhaltensdaten (z.B. Raucherstatus, Essverhalten)
- Medizinische Dokumente (z.B. Befunden, Anamnese)
- Ausgefüllte Fragebogen

Mit dem Abmelden aus der Webanwendung werden die temporär gespeicherten Daten aus dem Arbeitsspeicher des Endgerätes gelöscht.

Bei einer Inaktivität des Nutzers von mehr als 15 Minuten wird automatisch ein Logout aus der Webanwendung durchgeführt und die Sitzung in unserer principa Healthcare Plattform gelöscht.

Online Terminvergabe - Google Fonts

Damit der principa Softwarebetreiber Inhalte browserübergreifend korrekt und graphisch ansprechend darstellen kann, werden auf deren Webseite „Google Fonts“ der Google LLC (1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, USA; nachfolgend „Google“ genannt) zur Darstellung von Schriften verwendet. Die dafür benötigte Skriptbibliothek ist lokal auf deren Webserver eingebunden, so dass beim Aufruf der Internetseite keine Verbindung zu Google hergestellt wird und auch kein „Google-Cookie“ gesetzt wird.

Rechtsgrundlage der Verarbeitung

Rechtsgrundlage für die Einbindung von Google Fonts stellt das berechnete Interesse des principa Softwarebetreibers nach Art. 6 Abs. 1 Satz 1 lit. f DSGVO an einer korrekten und graphisch ansprechenden Darstellung der Internetseite dar. Da die Skriptbibliothek lokal auf deren eigenem Webserver eingebunden ist erfolgt kein Datentransfer zu Google. Es bedarf insofern keiner ausdrücklichen Einwilligung Ihrerseits in die Verwendung von Google Fonts.

Weitergabe von Daten

Durch die lokale Einbindung der Skriptbibliothek auf dem Webserver des principa Softwarebetreibers erfolgt keine Weitergabe von Daten an Dritte.

Speicherdauer

Der principa Softwarebetreiber erhebt durch die lokale Einbindung der Skriptbibliothek auf deren Server keine personenbezogenen Daten.