## Einwilligungserklärung

| Ich, Paul Bennett   |                       | , stimme zu, dass meine Daten,                 |
|---|-----------------------|--|
| - Gebur   | tsdatum               | 1923-10-09                                     |
| - Adress  | se                    | 64953 Robert Forge Apt. 862 North Travis 77546 |
|   |                       |  |
| - e-Mail  |                       | raymond41@example.com                          |
| - Medizi  | nische Verordnung     |  |
| - Geger   | nstand der Verordnung | Einlagen X Zurichtung X OS X                   |
|   |                       | Sonstiges                                      |
| - KV-Nu   | ımmer                 | 9843034874                                     |
| zum Zwecke der Erstellung von Kostenvoranschlägen und Abrechnungen gegenüber Unfall- und gesetzlichen Krankenversicherungen sowie der Durchführung von Versorgungen, Kontaktpflege, Zusenden von Werbematerial verarbeitet und für die Dauer von 6 Jahren gespeichert und verarbeitet werden. |                       |  |
| Ich bin einverstanden mit der Weiterleitung meiner Daten an gesetzliche Krankenversicherungen, Unfallversicherungsträger und den MDK mittels Papierform oder elektronische Weiterleitung.   |                       |  |
| Ich bin damit einverstanden, dass ich Zusendungen, auch Werbezusendungen per e-Mail und/oder Post erhalte (unzutreffendes streichen).   |                       |  |
| JA  | $\times$              | NEIN X   |

Mir ist klar, dass diese Einwilligung freiwillig und jederzeit widerruflich ist. Der Widerruf ist per e-Mail zu richten an: <a href="mailto:ost-kammlodt@web.de">ost-kammlodt@web.de</a> oder postalisch zu richten an: Orthopädie & Schuhe Kammlodt, Berthelsdorfer Straße 33, 09599 Freiberg.

Nach Erhalt des Widerrufes werden wir die betreffenden Daten nicht mehr nutzen und verarbeiten bzw. löschen. Wir machen Sie darauf aufmerksam, dass eine Versorgung mit Hilfsmitteln der Orthopädieschuhtechnik ohne Nutzung, Speicherung und Weitergabe ihrer Daten nicht durchführbar ist.