

Dr. Wolfgang Burk

Privatpraxis für
Ganzheitliche Zahnheilkunde



26123 OLDENBURG
von-Müller-Str.28
Telefon:0441 / 882827
Telefax : 0441 / 86195
OldenBurk@t-online.de
www.OldenBurk.de
[www.zahn-umwelt-
medizin.de](http://www.zahn-umwelt-medizin.de)

Die **posturologische Testsohle** nach BURK



Während der posturologischen Diagnostik ist es sinnvoll, nach einer Intervention, wie dem Unterlegen von Keilen, Sohlen, biomechanischen Stabilisatoren, den Patienten **schnell** wieder aus der Statik/Muskelkette in die erstrebte neue Position zu bringen. Insbesondere bei der Nutzung eines Laufbandes sollten dabei die unterlegten Elemente nicht verrutschen. Was geht schneller, als die Idee der Sohle von Prof. Bricot im Sinne eines Klettsystems umzuarbeiten!?



Ratz-Fatz! ...

lässt sich die Obersohle von der Basis trennen!
...und kann sie gleich als Einlegesohle genutzt werden. Oder aber es können jetzt Stabilisatoren – an welcher Stelle auch immer- dazwischen geklettet werden. oder auf der Ober-und/oder Unterseite angebracht werden. Auch lässt sich aus der originalen Sohle von Prof. Bricot ein galvanisches Element entfernen und in diese Sohle transferieren. Wenn Sie wollen, können Sie dieses Element auch durch einen „Dummie“ ersetzen und die Wirkung mit/ohne überprüfen...

So eröffnet diese Sohle ein breites Feld der schnellen Intervention und Kontrolle in der gesamten Orthopädie und Posturologie!

[Klicken Sie auf das Foto!](#)



Stabilisatoren können schnell aus vorhandenen Formteilen zurechtgeschnitten und angeklebt werden. Die Hälfte des Ovals im linken Foto kann z.B. problemlos zum Fersenkeil werden.

Die **posturologische Testsohle** nach BURK

gibt es in verschiedenen Größen bei

Schuh'n lay GmbH
Jensenstr. 37
83209 Prien/Chiemsee

Tel: 08051/ 1317
Fax: 08051/ 63717
www.schuhnlay.de

info@schuhnlay.de

Ich bedanke mich bei Herrn Bischoff für die Erstellung dieser Arbeitserleichterung in der täglichen Praxis!

Hinweis: ich bin an dem Vertrieb oder dem Gewinn nicht beteiligt!

