



Zwettl

Echsenbach

Manfred Odvody

Feldgasse 12
3903 Echsenbach
Praxis rollstuhlgerecht
Hausbesuche
T 02849 84537
M 0664 2302672
F 02849 8453735
m.odvody@wvnet.at

Rappottenstein

Ulrike Hahn

Oberrabenthan 20
3911 Rappottenstein
Praxis rollstuhlgerecht
M 0680 3219670
u.hahn@aon.at

Schwarzenau

Barbara Kaufmann-Tuchny

Thayagasse 26
3900 Schwarzenau
Hausbesuche
T 02849 2256
barbara.tuchny@aon.at

Zwettl-Niederösterreich

Gabriela Engelmayer

Grosshaslau 58
3910 Zwettl
Praxis rollstuhlgerecht
Hausbesuche
M 0664 2126469
g_engelmayer@yahoo.de

Bernhard Höllrigl, B.Sc.

Propstei 6
3910 Zwettl-Niederösterreich
Praxis rollstuhlgerecht
Hausbesuche
M 0680 4443746
bernhard.hoellrigl@gmx.at
<http://www.physiotherapiezwettl.at>

Gerald Kolm, Bsc

Propstei 6
3910 Zwettl-Niederösterreich
Praxis rollstuhlgerecht
M 0664 4950988
office@physiotherapiezwettl.at
<http://www.physiotherapiezwettl.at>

Michaela Schlosser

Rudmann 163
3910 Zwettl
Hausbesuche
T 02822/20220
M 0676/45 12 801

<http://www.physiotherapie-schlosser.at>

Michaela Schlosser

Rudmann 163
3910 Zwettl
Hausbesuche
M 0676 4512801
michaela.schlosser@gmx.net
<http://www.physiotherapie-schlosser.at>

Anita Zeller

Neuer Markt 15/Top 1
3910 Zwettl
Praxis rollstuhlgerecht
Hausbesuche
M 0676/3986588
zelleranita@hotmail.com
<http://www.anita-zeller.at>



Physio Austria Mitglieder verpflichten sich durch ihre Mitgliedschaft, berufliche und ethische Richtlinien zur Sicherung der Behandlungsqualität zu wahren.

Bei allen in dieser Liste aufscheinenden PhysiotherapeutInnen handelt es sich um Mitglieder des Berufsverbandes Physio Austria



A-PA: A-PA ist ein von Physio Austria entwickeltes EDV Programm und ermöglicht die Erstellung eines Verlaufsberichtes mit standardisiertem physiotherapeutischen Abschlussbericht.

Elektronische Übermittlung: Hierbei handelt es sich um ein in Österreich gesetzlich genehmigtes elektronisches Übermittlungssystem (z.B. GNV, DAME, etc.). Die in A-PA erstellten Berichte lassen sich direkt aus dem Programm elektronisch an die jeweiligen ÜberweiserInnen übermitteln.