



Murau

Murau

Ulrike Fürst-Telsnig

Gesundheitspark Murau, Heiligenstatt 2
8850 Murau
Praxis rollstuhlgerecht
Hausbesuche
T 03532 29085
M 0664 3939040
u.fuerst-telsnig@gmx.at
<http://www.gp-murau.at>

Neumarkt in der Steiermark

Ingrid Bischof

Wienerstraße 28
8820 Neumarkt in der Steiermark
Praxis rollstuhlgerecht
Hausbesuche
M +43 676 6339072
i.bischof@gmx.at

Nicole Forstner

St. Marein 76
8820 Neumarkt in Steiermark
M 0650 8608955
nicoleforstner@gmx.at

Barbara Wohlesser

Hauptplatz 21
8820 Neumarkt in Steiermark
Praxis rollstuhlgerecht
M 0664 73582967

Barbara Wohlesser

St. Georgen 6
8820 Neumarkt in Steiermark
M 0664/73582967

Sankt Lambrecht

Andrea Schmiedhofer

Weißbach 28b
8813 Sankt Lambrecht
Hausbesuche
M 0699 81305748
physio.schmiedhofer@gmail.com

Monika Umgeher

Spitalberg 30
8813 Sankt Lambrecht
Hausbesuche
T 03585 27532
M 0664 3961038
monika-umgeher@aon.at

Scheifling

Corinna Puster, B.Sc.

Pfarrgasse 2/1
8811 Scheifling
Praxis rollstuhlgerecht
Hausbesuche
M 0660 5257542
corinna.puster@gmx.at
<http://www.praxisfreiraum-corinna.at>

Kathrin Würger

Panoramastraße 8
8811 Scheifling
Hausbesuche
T +436765962624
kathrin.wuerger@gmx.at

Physio Austria Steiermark
<http://www.physioaustria.at/steiermark> | steiermark@physioaustria.at
Stand per 19.07.2021



physioaustria
steiermark

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.