



## Landeck

### Kappl

#### **Reto Mark Cotrotzo**

Höferau 625  
6555 Kappl  
Hausbesuche  
T +43 5445 200 62  
M +43 664 115 27 27  
[kappl@koerperwerk.com](mailto:kappl@koerperwerk.com)

### Landeck

#### **Kathleen Juen**

Leitenweg 44  
6500 Landeck  
Praxis rollstuhlgerecht  
Hausbesuche  
M 0650 6780650  
[kathleenjuen@gmx.at](mailto:kathleenjuen@gmx.at)

#### **Emmanuel Juen**

Römerstraße 24  
6500 Landeck  
Praxis rollstuhlgerecht  
T 05442 65254  
[office@reha-landeck.at](mailto:office@reha-landeck.at)  
<http://www.reha-landeck.com>

#### **Mathias Meusburger**

Flirstr. 7/2. Stock  
6500 Landeck  
Hausbesuche  
M 0650 2808023  
[info@dryneedling.at](mailto:info@dryneedling.at)  
<http://www.dryneedling.at>

#### **Verena Ronacher**

Kreuzbühelgasse 13  
6500 Landeck  
Praxis rollstuhlgerecht  
Hausbesuche  
T +43  
M 0650 6309500  
[verena.ronacher@hotmail.com](mailto:verena.ronacher@hotmail.com)

## Pians

#### **Daniela Leitner, B.Sc.**

Bundesstraße 27  
6551 Pians  
Praxis rollstuhlgerecht  
Hausbesuche  
M 0664 1226210  
[office@physio-pians.at](mailto:office@physio-pians.at)  
<http://physio-pians.at>

Physio Austria Tirol  
<http://www.physioaustria.at/tirol> | [tirol@physioaustria.at](mailto:tirol@physioaustria.at)  
Stand per 22.04.2022



physioaustria  
tirol

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.