

REININGER AG

GESUNDHEITSZENTRUM

Die Abteilungen stellen sich vor -
hier das Team:

Kinder- Reha

Ihre
Gesundheit
ist unser
Zentrum!



Unser Kinder-Reha Fachberater-Team



Roger Geiß



Thomas Zowislo



Sebastian Pape



Bernd Winter

Unsere Innendienst-Sachbearbeiterinnen



Sandra Bornemeier (links)
Martina Gerbig (rechts)

Unser Werkstatt-Team



Oliver Toussaint



Henning Schulte

Namen & Funktionen

Unsere Leistungen

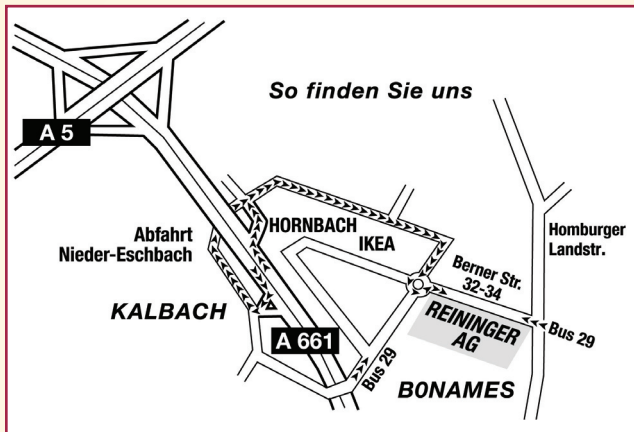
- geschultes Fachberaterteam mit langjähriger Berufserfahrung
- Wir bauen in unserer Werkstatt alle individuellen Sonderbauten in Eigenfertigung nach Maß und nach Ihren Wünschen
- Auftragsabwicklung von der Beratung, Erprobung (auf Wunsch auch vor Ort) und Kostenvoranschlagstellung bis zur Auslieferung und Einweisung
- Reparatur und Wartungsservice
- Wohnumfeldberatung
- Versorgung von Schwerstmehrfachbehinderungen aller Art
- Individuelles computergeneriertes Körperabdrucksystem: Otto Bock Shape mit patientenfreundlichem Vakuumabdrucksystem und „mobiler Anlage“

Wir kommen für den Abdruck auch zu Ihnen nach Hause!

- Sitzschalenbau sowie Sonderanfertigungen und Zurüstungen an Hilfsmitteln aller Art nach Maß
- Kompetenzzentrum und Ausstellung
- Erstellung von Versorgungskonzepten im Team mit Ärzten und Therapeuten
- Erprobung von Hilfsmitteln

Neutrale, herstellerunabhängige Beratung von:

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| ● Aktiv- und Sportrollstühlen | ● Lauf-/Lern- und Stehhilfen |
| ● Handybikes | ● Kinderpflegebetten |
| ● Drei- und Therapierädern | ● Buggy's und Autokindersitzen |
| ● Sitzschalenuntergestellen | ● Bewegungstrainern |
| ● Bade-, Toilettenhilfen und Zubehör | ● Badewannenliftern |
| ● Alltagshilfen | ● und vielem mehr. |



REININGER AG

GESUNDHEITZENTRUM

Berner Straße 32-34
60437 Frankfurt Nieder-Eschbach

Innendienst: 069-90549-103/104

Telefax 069-90549-333

E-Mail: info@reining-ag.de

Internet: www.reining-ag.de

Öffnungszeiten:

Montag - Freitag: 9:00 - 18:00 Uhr

Samstag: 8:00 - 12:00 Uhr