



Heinrich-Windhorst-Haus

Heinrich-Windhorst-Haus

Kontakt

Sie möchten das Heinrich-Windhorst-Haus kennenlernen? Wir beraten Sie gerne, unverbindlich und kompetent. Rufen Sie an oder besuchen Sie uns!

Schwarzenmoorstr. 68

32049 Herford

Telefon (05221) 28203-0

Telefax (05221) 28203-44

E-Mail hwh@diakoniestiftung-herford.de

Internet www.diakoniestiftung-herford.de

Bei uns bewohnen Sie ein Einzelzimmer mit eigenem Bad.

Wir bieten Ihnen ...

alles, was zum Leben gehört:

- Einzelzimmer mit eigenem Bad
- Wohneinheiten für 7 – 8 Personen
- Kliniknähe
- individuelle Pflege, die gut tut
- individuell angepasste Ernährung
- Wohnen in angenehmer Atmosphäre
- Leben in Gemeinschaft
- Physiotherapie
- Freizeitangebote
- Seelsorge
- Friseur

Wir legen Wert auf eine gemütliche Atmosphäre und ein persönliches Umfeld.

Heinrich-Windhorst-Haus
Anerkannte Facheinrichtung

Neurologische
Langzeitpflege
der Phase F





Heinrich-Windhorst-Haus.

Wir bieten

eine aktivierende Pflege, um Entwicklungspotenziale zu fördern, und flankierende therapeutische Maßnahmen.



Wohnen und Leben.



Unsere Ziele sind

- Erhaltung und Verbesserung des Funktionszustandes
- Erhöhung der Mobilität

Herzlich willkommen

... im Heinrich-Windhorst-Haus.

Wenn die Akutbehandlung abgeschlossen, die Folgerehabilitation beendet ist und eine ambulante Versorgung nicht gesichert werden kann, bieten wir vollstationäre Versorgung und therapeutische Begleitung in unserem Haus.

Unsere Leistungen

Wir haben uns auf die Pflege und Betreuung von Menschen mit schweren Schädigungen des Nervensystems spezialisiert.

Wir pflegen, versorgen und betreuen

fachkompetent Menschen mit

- Schädel-Hirn-Trauma
- Hypoxischer Hirnschädigung
- Wachkoma
- Tracheostoma
- Apoplex
- Morbus Parkinson
- Multipler Sklerose
- Amyotropher Lateraler Sklerose
- MRSA
- außerklinische Beatmung
- Sondenernährung



Hilfen zur psychischen Stabilisierung

- Vermeidung sekundärer Komplikationen
- Verbesserung der Kommunikationsfähigkeit
- Förderung von Rehabilitationspotenzialen

