

## Kurzbericht zur QVH-Gütesiegelprüfung

Geprüftes Unternehmen:	
Zertifizierungsstelle:	
Auditor:	
Datum:	
von...bis...Uhr:	
Ort:	
Geprüfte Filialen:	
<input type="checkbox"/> Erstprüfung <span style="margin-left: 200px;"><input type="checkbox"/> Wiederholungsprüfung</span>	
Geprüfte Produktgruppen:	
<input type="checkbox"/> 01 Absauggeräte	<input type="checkbox"/> 18 Kranken-/Behindertenfahrzeuge
<input type="checkbox"/> 02 Adaptionshilfen	<input type="checkbox"/> 19 Krankenpflegeartikel
<input type="checkbox"/> 03 Applikationshilfen	<input type="checkbox"/> 20 Lagerungshilfen
<input type="checkbox"/> 04 Badehilfen	<input type="checkbox"/> 21 Messgeräte für Körperzustände/ -funktionen
<input type="checkbox"/> 05 Bandagen	<input type="checkbox"/> 22 Mobilitätshilfen
<input type="checkbox"/> 06 Bestrahlungsgeräte	<input type="checkbox"/> 23 Orthesen/Schienen
<input type="checkbox"/> 07 Blindenhilfsmittel	<input type="checkbox"/> 24 Prothesen
<input type="checkbox"/> 08 Einlagen	<input type="checkbox"/> 25 Sehhilfen
<input type="checkbox"/> 09 Elektrostimulationsgeräte	<input type="checkbox"/> 26 Sitzhilfen
<input type="checkbox"/> 10 Gehhilfen	<input type="checkbox"/> 27 Sprechhilfen
<input type="checkbox"/> 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus	<input type="checkbox"/> 28 Stehhilfen
<input type="checkbox"/> 12 Hilfsmittel bei Tracheostoma	<input type="checkbox"/> 29 Stomaartikel
<input type="checkbox"/> 13 Hörhilfen	<input type="checkbox"/> 31 Schuhe
<input type="checkbox"/> 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte	<input type="checkbox"/> 32 Therapeutische Bewegungsgeräte
<input type="checkbox"/> 15 Inkontinenzhilfen	<input type="checkbox"/> 33 Toilettenhilfen
<input type="checkbox"/> 16 Kommunikationshilfen	<input type="checkbox"/> 99 Verschiedenes
<input type="checkbox"/> 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie	
Die Erteilung / Aufrechterhaltung des QVH-Gütesiegels wird empfohlen:	
<input type="checkbox"/> nein, weil <span style="margin-left: 200px;"><input type="checkbox"/> ja</span>	
Ort, Datum:	Stempel / Unterschrift: