

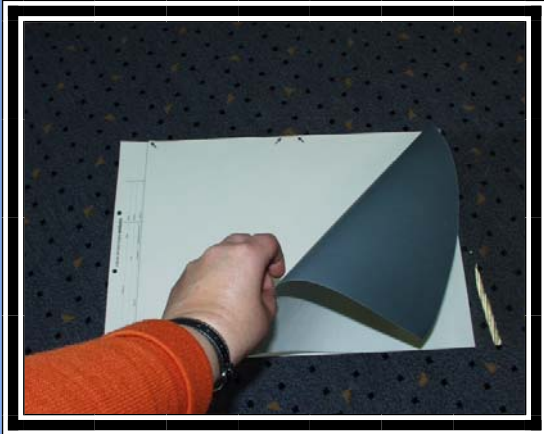
Maßnahmen Semiorthopädische Schuhe



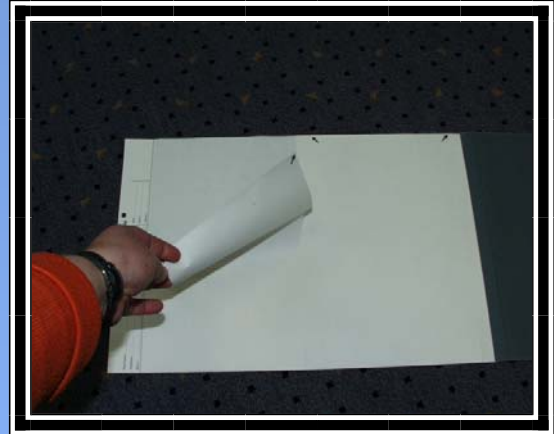
THANNER
SCHÄFTE
und mehr

Maßnahmen Semiorthopädische Schuhe

Blauabdruck



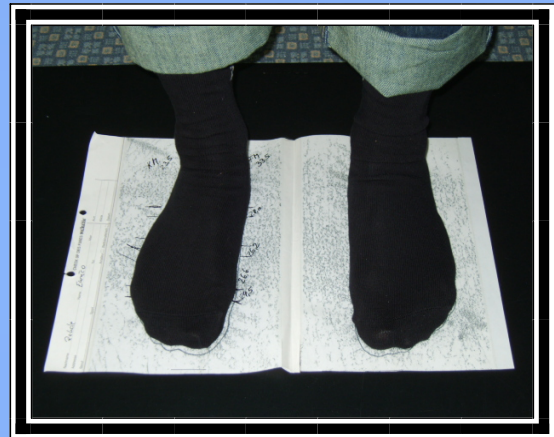
1. Klarsichtfolie und Kohlepapier zurückschlagen



2. Klebefolie abziehen



3. Kohlepapier und Klarsichtfolie wieder darüber legen



4. Patient geradeaus schauen und aufstehen lassen
Achtung: Füße nicht verrutschen



5. Mit dünnem Stift oder Holzstock den Fußumriss im rechten Winkel umfahren. Markante Punkte anzeichnen (Ballen innen und außen, Basis V Mittelfußknochen, Fersenbeinbalken)

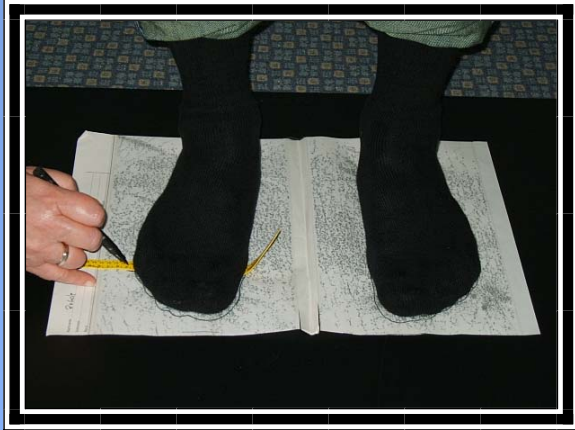


6. Kohlepapier entfernen und Klarsichtfolie darüber kleben

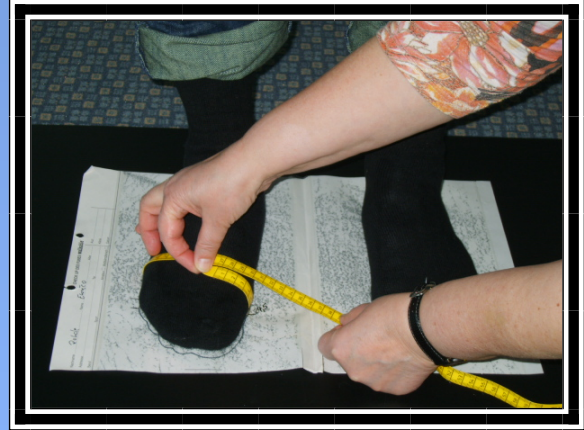
Maßnahmen Semiorthopädische Schuhe

Maßnahmen

im Sitzen, Fuß nur leicht belasten. Maßband unter den Fuß legen. Seitlich die Position mit wasserfestem Stift anzeichnen.



1. Zehenmaß



2. Ballenmaß



3. Vorspannmaß



4. Ristmaß über Basis V



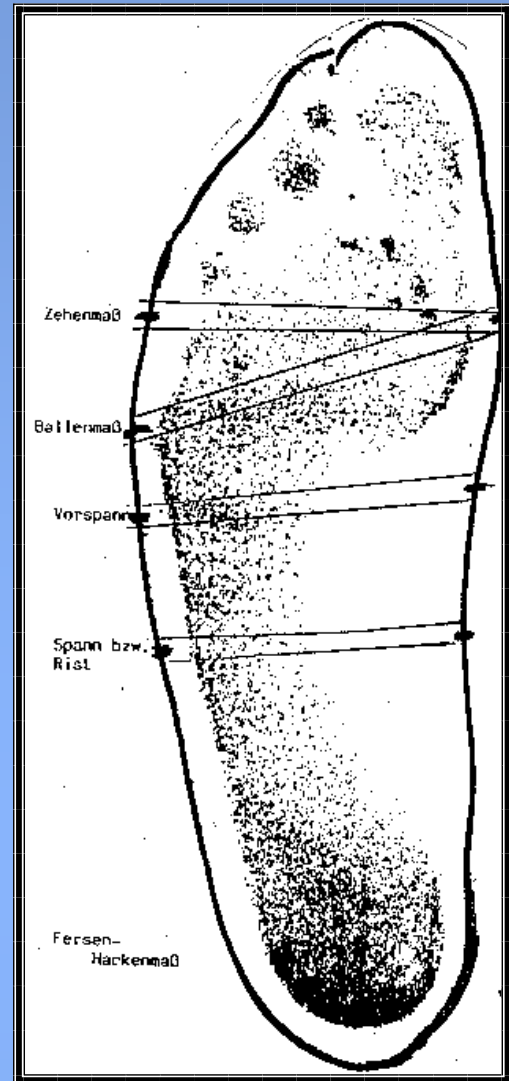
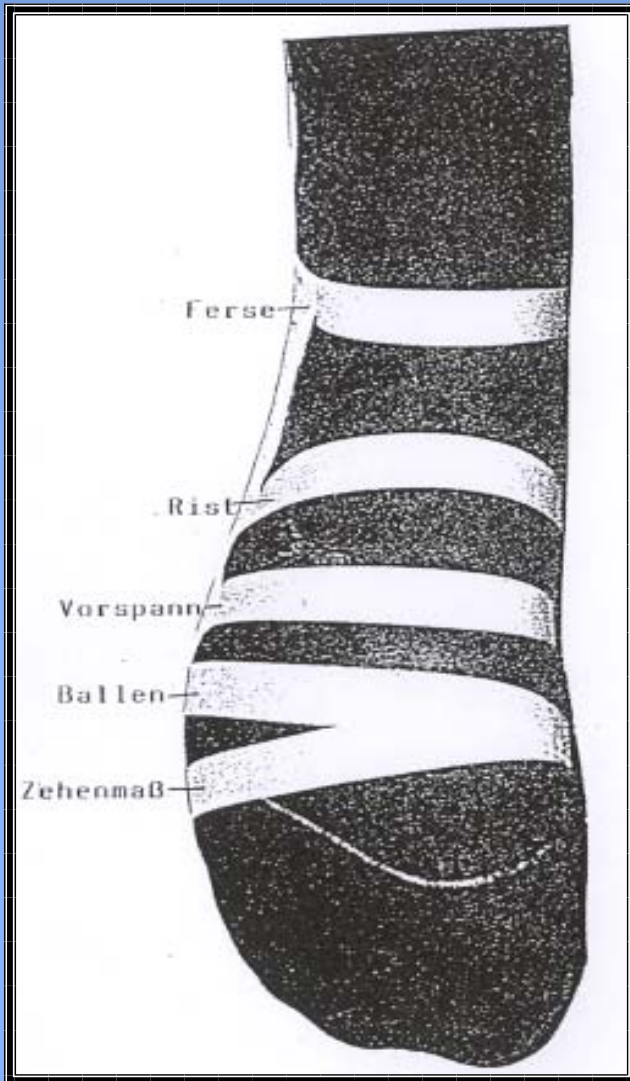
5. Fersenmaß



6. Höhen- und Abschlussmaße
für Stiefel

Achtung: Position der Krallen- oder Hammerzehen auf Trittspur markieren und entsprechende Höhe angeben.

Maßnahmen Semiorthopädische Schuhe



Maßnahmen Semiorthopädische Schuhe

Fotodokumentation:

**Bilder und Trittspur in handelsüblichen Formaten (jpg, tiff ..)
per Email an uns senden**



Foto im Stehen von der Rückseite



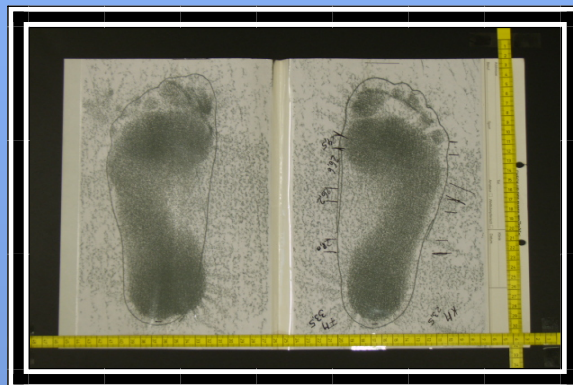
Foto im Stehen von der Vorderseite



**Foto im Stehen von der Außen-
seite rechts**

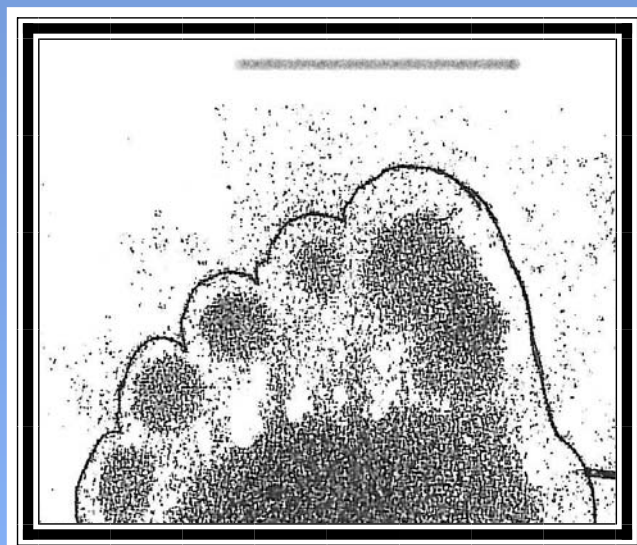


**Foto im Stehen von der Außen-
seite links**

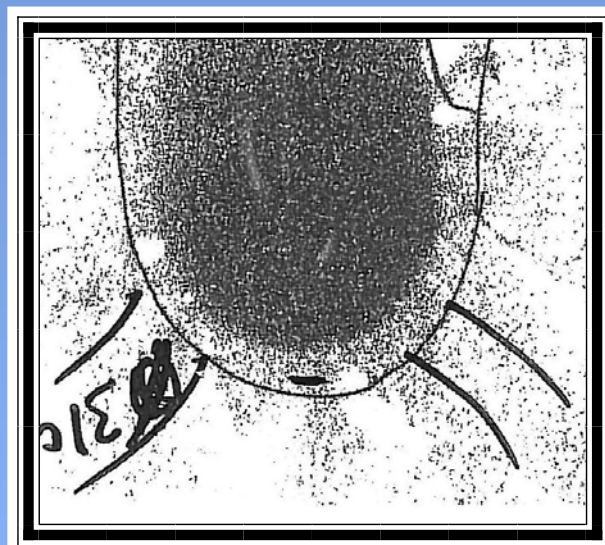


**Trittspur mit Maßbandangabe in
Länge und Breite einscannen**

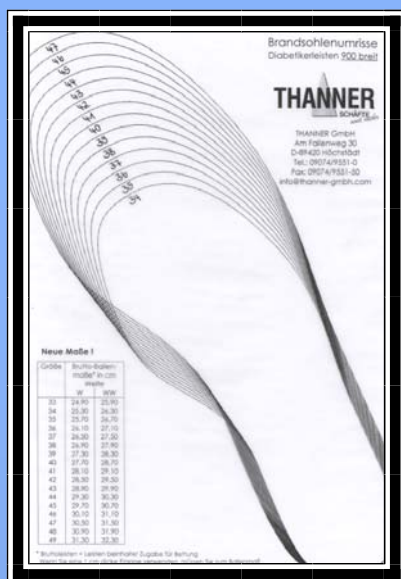
Ausmessen der richtigen Schuhgröße und Weite



1. Anzeichnen einer Markierung im Abstand von 1,5 cm zur längsten Zehe nach vorne bei geschlossenen Schuhen; 1 cm Zugabe bei Sandalen



2. Anzeichnen einer Markierung 5 mm vom Fersen-Abdruck entfernt



3. Auflegen der entsprechenden Brandsohlen-schablone

4. Ablesen der Schuhgröße (von Strich zu Strich)

5. Ausrechnen der Schuhweite:
Ballenmaß zuzüglich der doppelten Einlagen-stärke im Ballenbereich = Bruttomaß

Beispiel:

Netto-Ballenmaß 26 cm

Einlagenstärke 1 cm im Ballenbereich

$26 \text{ cm} + 2 \text{ cm} = \text{Brutto-Ballenmaß } 28 \text{ cm}$

6. Bruttomaß mit Tabelle vergleichen und Weite auswählen.

Folgende Sonderanfertigungen sind unter anderem möglich:

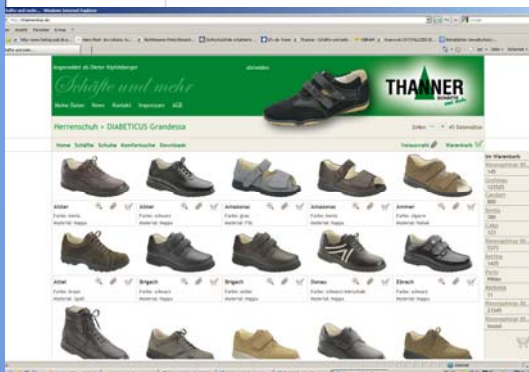
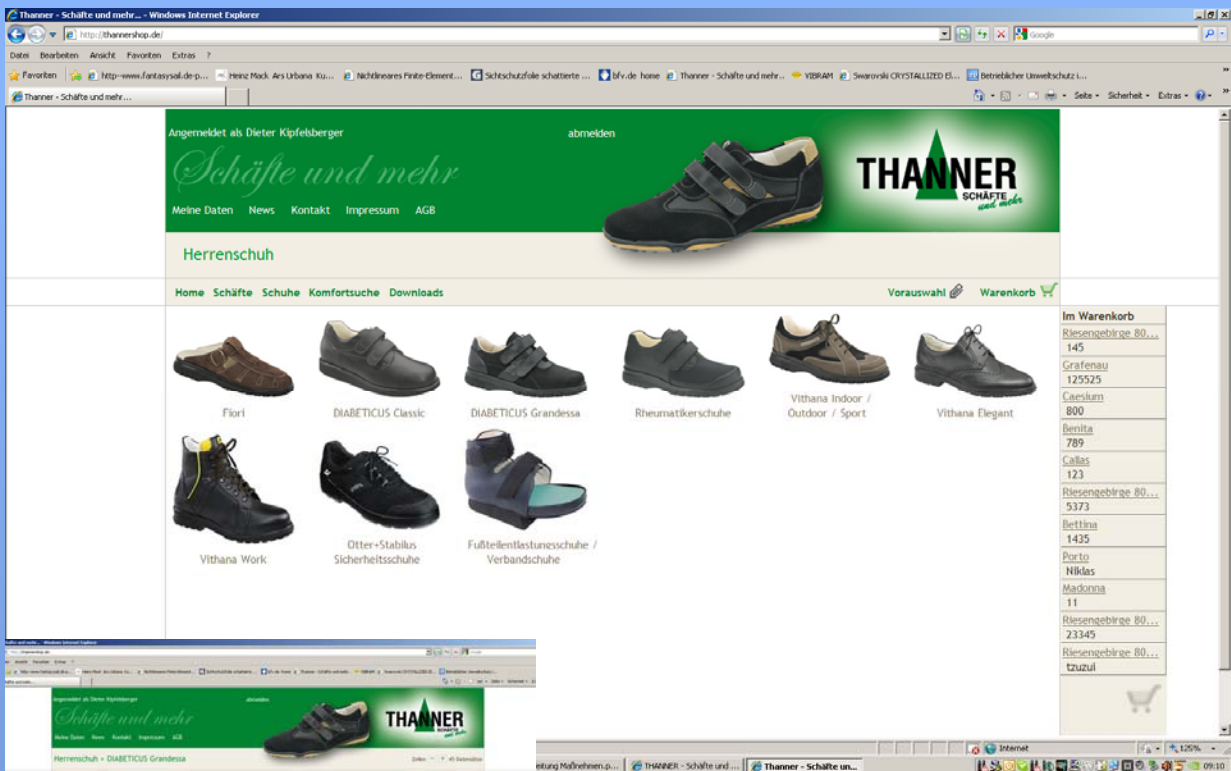
- Farb- und Materialwechsel
- Links und rechts unterschiedliche Schuhgröße oder Weite
- Veränderung der Abschluss- und Höhenmaße
- Mehrmaß über Weite WW
- Brandsohlenversteifungen
- Verkürzungen
- Hinterkappenverstärkungen
- Aussparungen für Haglundexostosen
- Mehr Zehenvolumen

Sonderanfertigungen sind von der Rückgabe oder dem Umtausch ausgeschlossen!

Komfortabel bestellen im Online-Shop

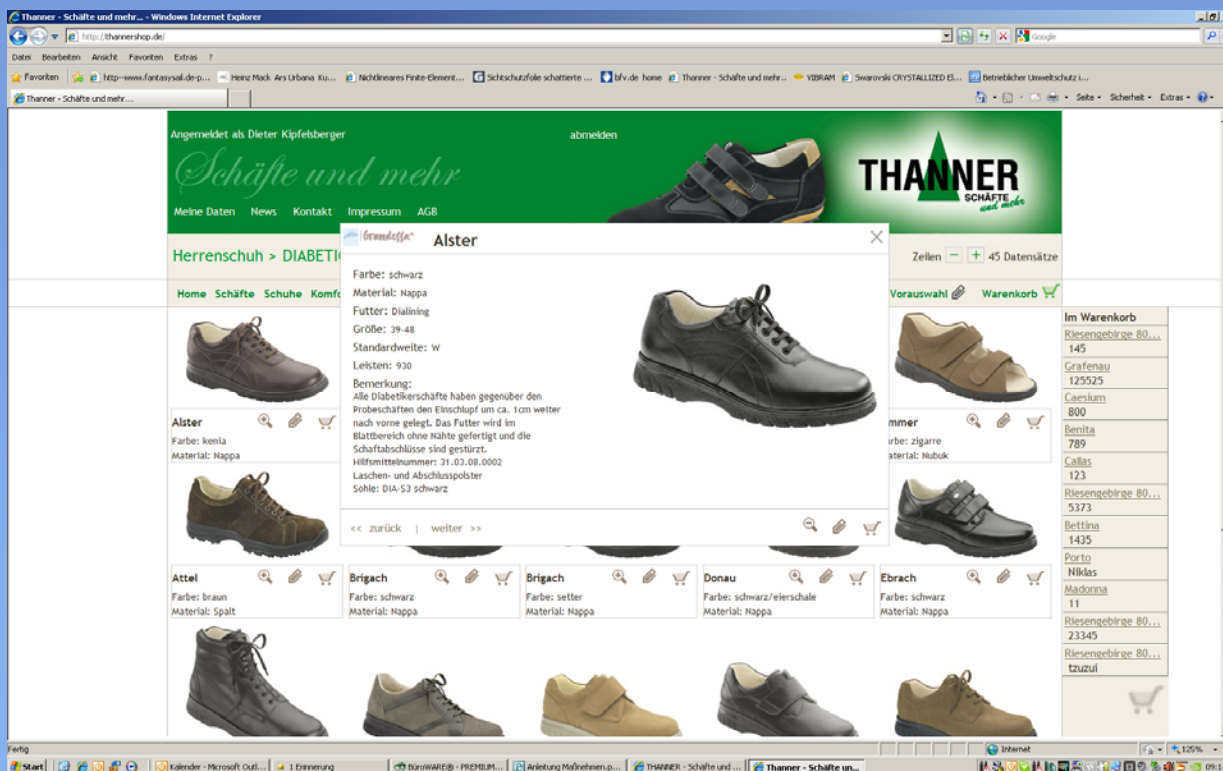


- Einloggen im Online-Shop
- „Schuhe“ anklicken

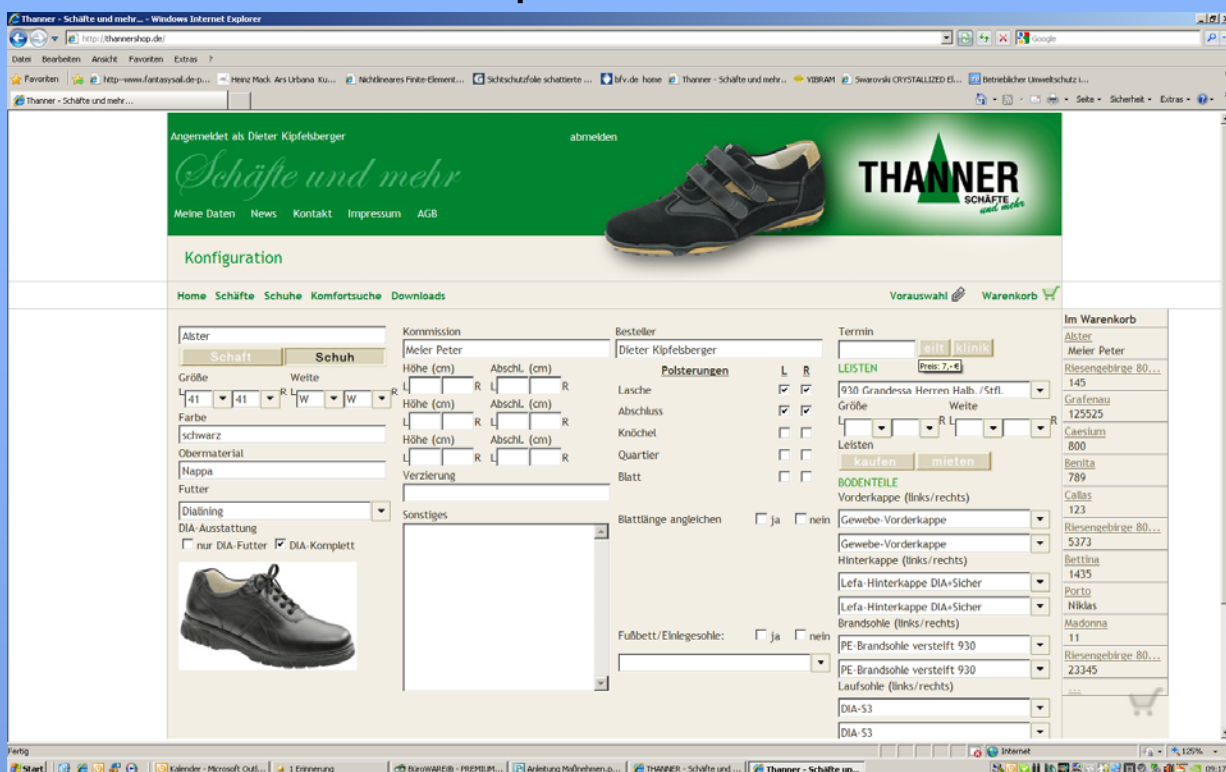


- Schuhtyp auswählen
- Modell auswählen

Komfortabel bestellen im Online-Shop



- Schuh in den Warenkorb
- Warenkorb ausfüllen und speichern
- Schuh per E-Mail bestellen



THANNER GmbH • Am Fallenweg 30 • D-89420 Höchstädt/Donau
 Telefon +49 (0)9074/9551-0 • Telefax +49 (0)9074/9551-50
 E-Mail: info@thanner-gmbh.com • Internet: www.thanner-gmbh.com
 Online-Shop: www.thannershop.com

Stand 04/2010. Änderungen vorbehalten.