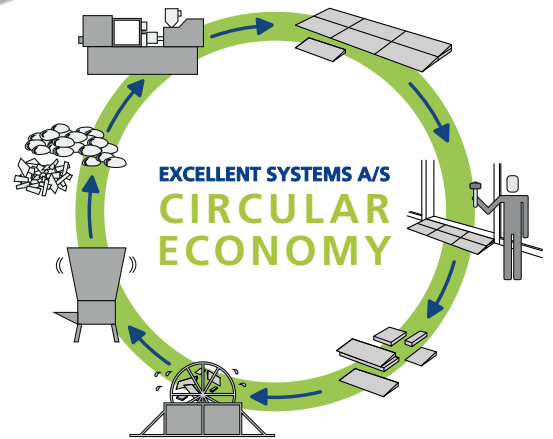


Die nachhaltige Rampenlösung

# EXCELLENT RAMP LÖSUNGEN

Zugang im Alltag schaffen



**excellent** systems as

[excellent-ramp.com](http://excellent-ramp.com)

## QUICKRAMPEN FÜR INNENLIEGENDE TÜRSCHWELLEN

---



Praktische einteilige Rampen für Türschwellen im Innenbereich. Einfacher Einbau und Anpassung. Hergestellt aus 100% ungiftigem und geruchsneutralem Kunststoff, für die Gesundheit und den Vorteil des Nutzers. Leicht zu entfernen bei der Reinigung. Erhältlich in Höhen von 4 bis 20mm. Standardbreite von 100cm, kann aber leicht mit einem kleinen Messer auf die jeweilige Türschwellenbreite

## RAMPEN FÜR TÜRSCHWELLEN - INNEN UND AUSSEN

---



Wenn Sie Lösungen für Türschwellen im Innen- und Außenbereich benötigen, ist unser maßgeschneidertes Rampensystem ideal. Das System ist sehr flexibel und lässt sich leicht an Ihre speziellen Bedürfnisse und Anforderungen anpassen. Für Rampen im Außenbereich verwenden Sie SlipStop für eine optimale rutschfeste Oberfläche.

# RAMPEN-KIT-SYSTEME - SCHNELL UND EINFACH SELBST AUFGEBAUT

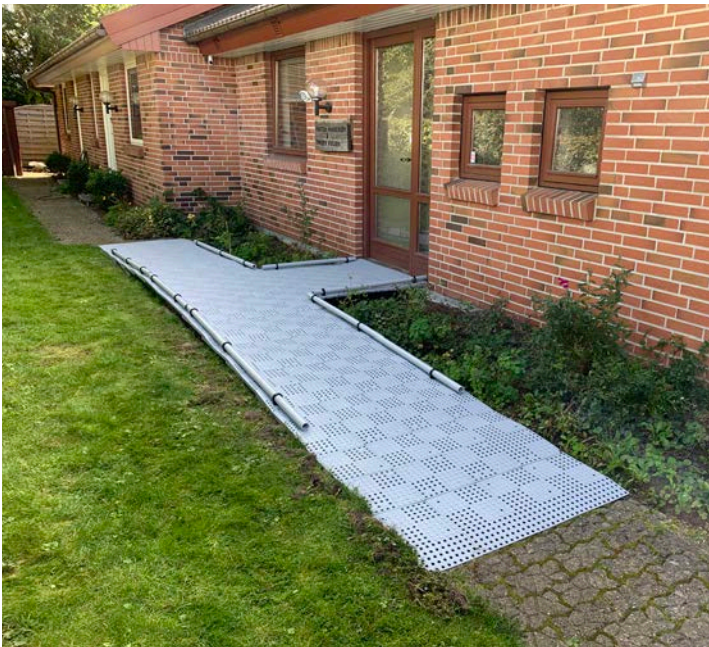
---



Die Rampen-KIT-Systeme werden von Excellent Systems hergestellt und vormontiert. Dadurch sind sie einfach zu installieren und in der Höhe an Ihre spezifische Türschwelle anzupassen. Sie benötigen keine speziellen Werkzeuge zum Einbau. Sie können zusätzliche Plattformen und Ecken für die verschiedenen KITs kaufen, um sie Ihren Bedürfnissen anzupassen. Alle Rampen- KITs sind in 2 Breiten erhältlich: 75 und 100cm, sowie mit drei verschiedenen Rampenoberflächen: mit Löchern (für den Innenbereich), ohne Löcher (für den Innenbereich) und mit SlipStop (für den Außenbereich).

# EXCELLENT ACCESS - MASSGESCHNEIDERTE RAMPEN FÜR EINGÄNGE

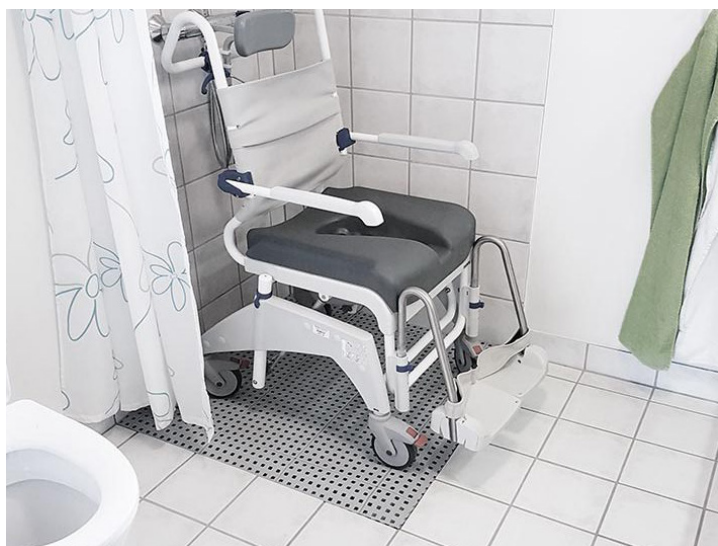
---



Unsere maßgefertigten Rampen können mit Podesten, Schienen, SlipStops und Markierungen ausgestattet werden, ganz nach Ihren Bedürfnissen. Mit Excellent Access sind keine Änderungen am Gebäude erforderlich. Unsere Rampen können an alle Arten von Eingängen angepasst werden. Anstelle einer einzigen Rampe können Sie z.B. eine Plattform mit Rampen auf beiden Seiten und einer kleineren Rampe zur Tür gestalten, um so die Zugänglichkeit deutlich zu verbessern.

## SHOWER-KIT-SYSTEME - LÖSUNGEN FÜR DAS BADEZIMMER

---



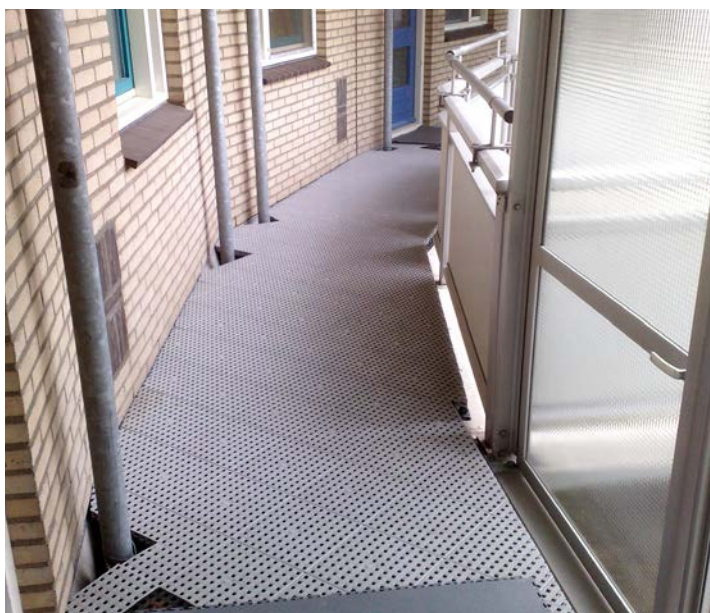
Mit einem Rollstuhl oder einem Toilettenstuhl kann man sich im Badezimmer nur schwerlich bewegen. Selbst die niedrigste Stufe kann den Zugang behindern und erfordert dann anstrengendes Heben durch das Pflegepersonal. Unser Shower-KIT-System mit Rampen und Bodenfliesen kann zu 100% an jedes Badezimmer angepasst werden. Die Lösungen sind einfach zu installieren, preisgünstig und erfordern keine Umbauten im Bad oder Löcher im Boden. Die Oberfläche der Bodenfliesen und Rampen sind antibakteriell, da sie keine Poren haben und können deshalb auch keine Bakterien aufnehmen können. Wasser und Seife können durch die Löcher in den Bodenfliesen leicht abfließen und während der Reinigung können alle Teile leicht angehoben und abgespült werden.

## SICHERER UND EINFACHER ZUGANG ZU BALKONEN

---



Eine Rampe benötigt viel Platz und verringert somit die Fläche des Balkons. Ein erhöhter Boden ermöglicht den einfachen Zugang zum gesamten Balkon, wie auf dem Bild zu sehen ist.



Der Boden eines schmalen Flurs wird durch viele Rampen versperrt und schwer zugänglich. Indem wir den gesamten Boden anheben, schaffen wir einen sicheren, optimalen Zugang zu allen Wohnungen.

## CARESLOPE - STARKE TRAGBARE RAMPEN

---



Mit einer tragbaren CareSlope-Rampe erreichen Sie auch unterwegs einen bequemen und einfachen Zugang. Diese leichten Rampen eignen sich sehr gut als temporäre Rampe für Einrichtungen, Geschäfte, Kirchen usw., die keine dauerhafte Lösung wünschen. Die CareSlope Rampen sind in Längen von 65cm bis 285cm und in 70cm Breite erhältlich. Für noch längere/breitere Lösungen können sie mit einem Repos kombiniert werden. CareSlope ist nur für manuelle Rollstühle geeignet.

## ALUMINIUMRAMPEN MIT GELÄNDER

---



Wenn Sie ein Geländer für Ihre Eingangsrampe benötigen, ist dieses Rampensystem aus Aluminium die richtige Wahl. Das System besteht aus drei Hauptelementen: Rampe, Plattform und Geländer. Alle drei Elemente sind in verschiedenen Längen und Breiten erhältlich und können an die gewünschte Neigung angepasst werden. Aufgrund ihres geringen Gewichts ist die Rampe einfach zu installieren. Die maximale Belastung beträgt 400 kg.

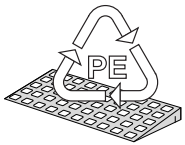
# SCHONENDE ZUGANGLÖSUNGEN FÜR SCHÜTZENSWERTE GEBÄUDE



Wir stellen auch Rampen nach Maß her, angepasst und eingepasst an das Gebäude, ohne dass Beschädigungen am Bauwerk gibt. Hier sehen Sie den UNESCO-geschützten Friedhof auf der Insel St. Michele in Italien.

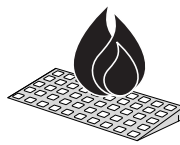
Diese Rampen befinden sich an einer Brücke am Markusplatz in Venedig, Italien, wo jedes Jahr rund 10 Mio. Besucher vorbeikommen. Die Rampen schaffen Zugang für alle und schützen gleichzeitig die Treppe.

## PRODUKTINFORMATIONEN



### Wiederverwendbarer Kunststoff

Alle Produkte von Excellent Systems werden aus Polyethylen (PE) hergestellt. PE ist leicht zu recyceln und wieder verwertbar. Außerdem ist es ungiftig und geruchsneutral.



### Verbrennung

Das Technologische Institut von Dänemark hat unsere PE-Produkte als unschädlich bei der Verbrennung und daher umweltfreundlich.



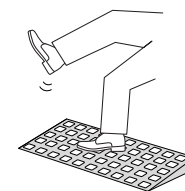
### Stark und langlebig

Unsere PE-Produkte sind sehr langlebig, strapazierfähig und können einem Gewicht von 2000kg standhalten.



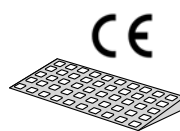
### Ätzende Stoffe

Unsere PE-Produkte sind beständig gegen häufig vorkommende korrosive Substanzen, wie haushaltsübliche Reinigungsmittel.



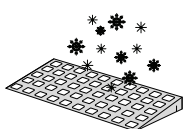
### Gute Rutschfestigkeit

Die PE-Rampen sind für ein sicheres Begehen ausgelegt. Für erhöhte Rutschfestigkeit, z.B. im Außenbereich, kann unser Slipstop eingesetzt werden.



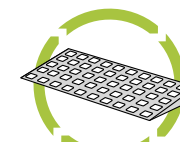
### CE-zertifizierte Produkte

Alle Produkte von Excellent Systems sind CE zertifiziert. Dies gewährleistet eine hohe Qualität und eine sichere Verwendung unserer Produkte für unsere Kunden.



### Temperaturen

Die PE-Produkte sind für Temperaturen bis zu -50°C und bis zu 100°C geeignet.



### Nachhaltige Produktion

Ein starker Fokus auf umweltfreundliche, ungiftige Produkte und verantwortungsbewusste, nachhaltige Produktion hat für uns schon immer höchste Priorität.

# BEISPIELE FÜR RAMPEN UND OBERFLÄCHEN



Neigung 1:7  
Glatte Oberfläche, ideal für elektrische Rollstühle.



Rampe mit Plattform, Neigung 1:14 Ideal für manuelle Rollstühle.



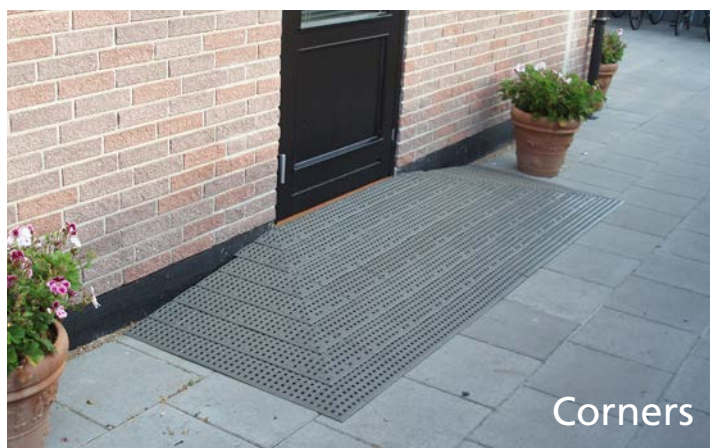
Neigung 1:14  
Glatte Oberfläche, ideal für Rollstühle, Gabelstapler usw.



Rampe Typ II mit Plattformneigung 1:14  
Glatte Oberfläche mit SlipStop. Ideal für manuelle Rollstühle.



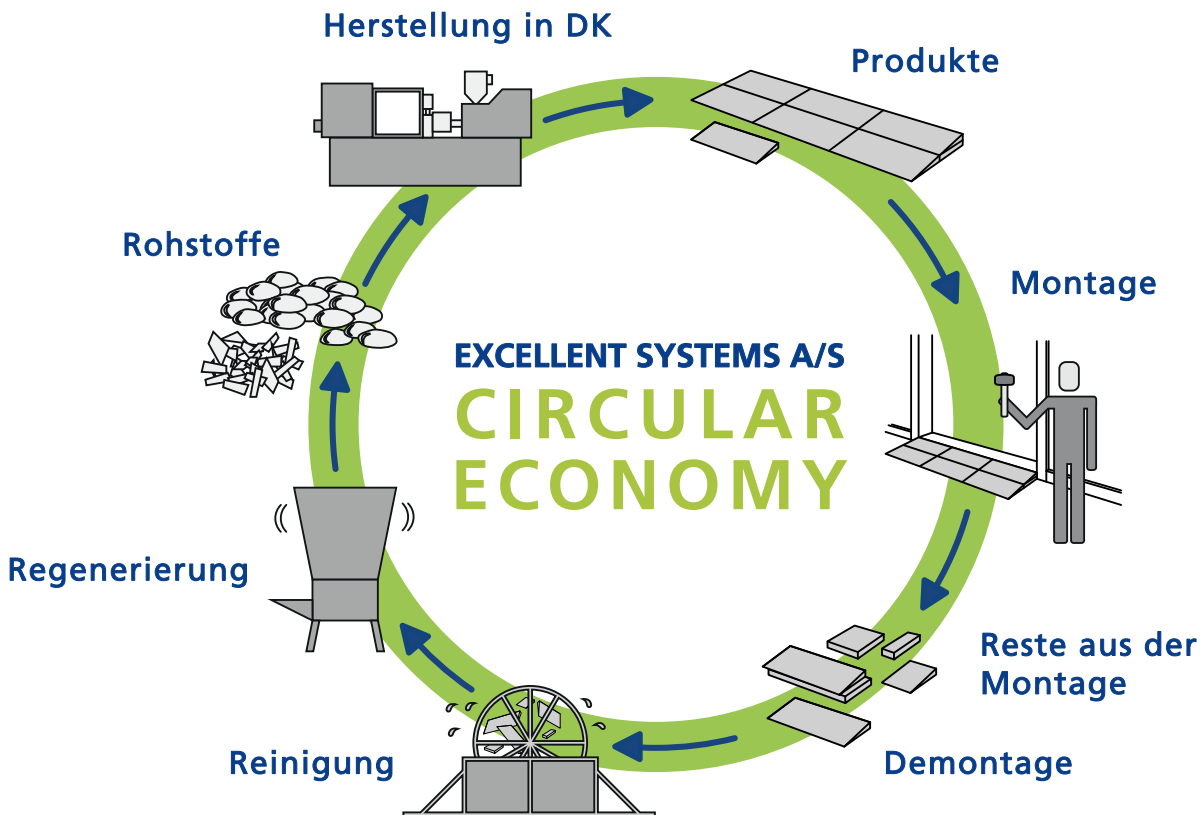
Slipstop gibt der Rampe eine extra rutschfeste Oberfläche. Deshalb ist dies unsere Empfehlung für unsere Außenrampen.



Eckrampen bieten Zugang aus jedem Winkel. Sie haben keine Kanten, über die man stolpern könnte, und können auch von Fahrzeugen befahren werden.

# NACHHALTIGE PRODUKTION

Wir wiederverwenden PE für neuen Produkte und schonen deshalb die Umwelt:



Gleiches Material wie die Innenseite eines Milchkartons.

## Materialien

Alle Produkte werden aus umweltfreundlichem PE (Polyethylen) hergestellt und sind:

- 100% ungiftig
- 100% PVC-frei
- 100% wieder verwendbar
- 100% geruchlos

Darüber hinaus sind PE-Produkte säurefest und korrosionsfrei.