



INDIVIDUELL LÖSUNGSORIENTIERT MENSCHLICH

REINIGUNGSKONZEPT
FÜR ALTEN- &
PFLEGEHEIME



AKTUELLE HERAUSFORDERUNGEN IN ALTEN- & PFLEGEHEIMEN

- Personal- und Fachkräftemangel
- Betriebskosten
- Werterhalt des Gebäudes
- Materialschädigungen
- Krankheitsausbrüche
- Geruchsproblematiken
- Giftige Chemikalien, die Gefahren für Bewohner darstellen
- Stolpergefahren

KENTER BIETET IHNEN DIE PASSENDE LÖSUNG

Ökologisch, Sozial und Ökonomisch - Das Eine nicht ohne das Andere.

Kenter steht für langfristiges Denken und Handeln mit Verantwortung für Mensch und Umwelt. Daher bieten wir Ihnen individuell angepasste Lösungsansätze, die ökologisch und ökonomisch überzeugen. Wir denken ganzheitlich - egal welches Problem, wir finden mit Sicherheit die richtigen Systemkomponenten. Mit Know-How und Menschlichkeit sind wir der ideale Partner für Ihre Reinigungs- und Hygieneherausforderungen.

DAS WESENTLICHE IM UMGANG MITEINANDER IST NICHT DER GLEICHKLANG, SONDERN DER ZUSAMMENKLANG.

- Ernst Ferstl

GOOD TO KNOW - BIS ZU 100% FÖRDERUNG!

Von Reinigungs- und Hygienetechnik - Erkundigen Sie sich bei Ihrem Integrationsamt!

LÖSUNGEN FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG

i-Mop



Schwebend leicht Reinigen - i-Mop, der flexible Nassschrubbautomat

- In drei Arbeitsbreiten verfügbar: lite (38 cm), XL (46 cm), XXL (62 cm)
- i-Mop XL Pro auch für den Nassbereich wie Schwimmbad geeignet
- Plug&Play Li-Ion Akkusystem - mit weiteren Geräten der i-Range kombinierbar
- Leicht und handlich - kann auch einfach über Stufen getragen werden
- Wassersparend - jeder gesparte Liter wird an die soziale Organisation Made Blue gespendet
- Extrem gute Absaugung - keine Rutschgefahr nach dem Reinigungsvorgang

i-Vac 5 b



Kabelloser Li-Ion Akku-Sauger

- Plug&Play - mit Akkus von i-Mop XL/XXL kompatibel
- 5L Filterbeutel besitzt eine Verschlusslasche, sodass kein Dreck und Staub während des Filterbeutelwechsels austreten kann.
- 3-teiliges Saugrohr & flexibler Schlauch
- solider und ergonomischer Tragegriff
- Sämtliches mit der Maschine geliefertes Zubehör kann am Gerät befestigt werden

i-Scrub 21B



i-Scrub - Klein aber kraftvoll

- geringes Gewicht und doppelt rotierende Bürsten
- Bewegungsfreiheit von 360°
- Durch hohe Flexibilität können sogar Bereiche in vertikaler Position gereinigt werden
- Bürstdeck abnehmbar und ohne Teleskopstange einzeln verwendbar
- Auch schwierige Bereiche können mit dem System einfach gereinigt werden
- Einfache und intuitive Bedienung

i-Matt



Schmutzfangmatte ohne Stolpergefahr

- Matte kann maschinell mit Scheuersaugautomat oder Roboter gereinigt werden
- individuell zuschneidbar und somit perfekt anpassbar für jede Räumlichkeit
- 30-50% Kosteneinsparungen im Vergleich zu konventionellen Schmutzfangmatten
- Geruchsabsorbierend und schnell trocknend
- Kein Verrutschen und keine Faltenbildung
- Individualisierbar mit Ihrem Kundenlogo

Innova 55B



Wendige Aufsitzmaschine - auch für schmale Bereiche

- Sehr leise – Einsatz auch in sensiblen Umgebungen möglich
- Nassschrubbautomat mit 55 cm Arbeitsbreite und 65 L Frischwassertankvolumen
- flexibel einsetzbar durch sehr kleinen Wendekreis
- Hohe Flächenleistung
- Automatischer Bürstwurf
- Bequem, sicher und leicht zu bedienen

SpeedBroom



Kabellos, effizient, kompakt und wendig

- Arbeitsbreite 37 cm
- Ideal für Eingangsbereiche, Flure, Treppenhaus, Cafeteria usw.
- Akkubetrieben, extrem leicht und superwendig
- Platzsparende Aufbewahrung
- Ergonomisch geformter Griff
- Werkzeugloser Wechsel der Hauptkehrwalze und Seitenbesen

EINFACH - KOMBINIERBAR - PRAKTISCH

Spray X14



Sprühextraktion - robust, zuverlässig und praktisch

- 14 Liter Tanks und 27 cm (Textilbeläge) bzw. 29 cm (Hartbodenbeläge) Arbeitsbreite
- hohe Absaugleistung
- robuste sowie leistungsstarke Pumpen
- beständige Materialien wie Edelstahlrohre und Lanzen aus Druckgussaluminium
- leicht und werkzeuglos zu reinigende Düsen
- höhenverstellbare Handgriffe für perfekte Ergonomie

Orbot SprayBorg



Chemiefreie Reinigung durch Orbitaltechnologie

- Anwendbar auf Hartböden und Textilbodenbelägen für Tiefenreinigung
- Grundreinigungen ohne aggressive Chemikalien möglich
- In 90% der Fälle kann auf Chemie gänzlich verzichtet werden
- Extrem wassersparend - lediglich 1% der Wassermenge, die mit konventionellen Methoden benötigt wird
- Böden sofort wieder begehbar durch geringen Wassereintrag

AG 600



Luftreinigung auf höchstem Niveau

- Aufgebaut aus perfekt aufeinander abgestimmten Modulen: Aktivkohle- und cHEPA Filter sowie Titanium Pro Modul
- Scheidet Partikel bis 0,003 µm ab und ist somit um Faktor 100 feiner als HEPA 14 Filter
- Filtert zuverlässig Keime, Allergene, Stäube und Gerüche aus der Umgebungsluft
- Kindersicherung schützt Geräte vor externer Manipulation
- Durch Appsteuerung bedienbar - koppeln Sie alle Geräte und steuern Sie diese zentral

Rekola Reflex +
Motionrolley



Rekola Reflex Moppsystem - 4x mehr Reichweite mit nur einem Tuch erzielen

- 3-in-1 System: Wasserschieber, Mopp, Kehrfunktion
- 80x höherer Anpressdruck durch intelligentes Design
- Senkt Waschkosten um bis zu 80% - zudem z.B. nur 1.7 L Wasser für 300 m² Fläche benötigt
- Äußerst minimale Absonderung von Mikroplastik

Modularer Reinigungswagen - wir erfüllen jeden Ihrer Wünsche

- individuell anpassbar & perfekt mit i-Mop kombinierbar

Tersano



Kennzeichnungsfreier All-in-One Hygienereiniger

- Herstellung vor Ort lediglich mit Leitungswasser und Elektrizität
- ersetzt Allzweck- und Glasreiniger sowie Desodorierungsmittel
- Keine Tenside, Konservierungs- oder Farbstoffe und somit weniger Hautirritationen
- Materialschonend und daher einsetzbar auf allen Oberflächen und Fußböden
- VOC- und kennzeichnungsfrei - keine Gefahrenquelle für Mitarbeiter und Bewohner
- Hinterlässt keinen klebenden Schmierfilm

InnuScience



So wenig Chemie wie nötig, so viel BioTech wie möglich

- In anwendungsfertiger Lösung kennzeichnungsfrei
- Überwiegend pH-neutral und VOC-frei
- Großteil der Produkte ist Ecolabel und Ecologo zertifiziert
- Gut erforschte Mikroorganismen eignen sich hervorragend zur Bekämpfung von Gerüchen und hartnäckigen Verschmutzungen z.B. in Fugen
- Durch das große Produktportfolio kann für jedes Problem eine Lösung gefunden werden

EINGANG - FLURE - GÄNGE

i-Mop XL



- schnelle, randnahe Reinigung - auch unter Handläufen flexibel einsetzbar, auch in engen Bereichen
- strukturierter Boden: Meiko Brush Pads
- nicht strukturierter Boden: PES/5K Bürste/Standardbürste

Rekola Reflex

- Reinigung von Fußbodenleisten
- Reinigung unter Mobiliar und von engen Nischen, die nicht maschinell gereinigt werden können

Motionrolley

- Transport von i-Mop sowie allen benötigten Utensilien wie z.B. Mikrofasertücher



Rekola Reflex + Motionrolley

Innova 55B



- Reinigung größerer Flächen im Eingangsbereich sowie von Gängen und Fluren
- Äußerst Randnahe Reinigung möglich
- Durch hohe Wendigkeit können auch schmale Bereiche mühelos gereinigt werden
- Passt spielend auch durch Türen
- Verwendung mit PES/5K Bürste

- Durch i-Mop, Innova 55 B und i-Vac 5b reinigbar
- Auch mit Rollstühlen befahrbar, da sich keine Falten bilden
- Bietet für den Eingangsbereich den perfekten Schutz vor hohem Schmutzeintrag und steigert den Werterhalt des Eingangsbereichs



i-Matt

i-Vac 5 b



- Keine Stolpergefahr für Bewohner durch herumliegende Kabel
- keine Schäden an Steckdosen durch Ein- und Ausstecken
- Einsetzbar für alle Bereiche und Böden
- Schnellere Reinigung durch Akkusystem garantiert

- Einsetzbar auf allen Oberflächen und Böden im Eingangsbereich sowie in weiteren Gängen und Fluren
- Mit i-Mop oder Innova 55 B verwendbar
- Werterhalt durch Materialschonung
- Hervorragend geeignet für die Reinigung von Handläufen - keine Klebefilmbildung
- Reduziert unangenehme Gerüche



Tersano

BEWOHNERZIMMER

i-Mop XL



- Bodenreinigung Nasszelle sowie Bewohnerzimmer
- Reinigung unzugänglicher Bereiche wie unterhalb des Waschbeckens
- Keinerlei Rutschgefahr für die Bewohner aufgrund hoher Absaugleistung
- Durch hohe Mechanik werden auch Tiefenverschmutzungen gelöst

- Reinigung unter Mobiliar wie Kommoden oder Betten
- Reinigung von Fußbodenleisten oder Wandfliesen in der Nasszelle
- Kombinierbar mit InnuScience (Nu-BioScrub) für den Nasszellenbereich bzw. Tersano für das Bewohnerzimmer



Rekola Reflex

InnuScience



- Nu-Smell Plus: bestens geeignet gegen Uringerüche (diese werden nicht nur maskiert, sondern die Ursache wird entfernt)
- Nu-Bio Scrub/Nu-Suprême: Sanitärreiniger für Verkalkungen in der Nasszelle
- Nu-Karpet Kare: Textilreiniger (z.B. Teppich, Gardinen) mit geruchsreduzierender Funktion

- Zur Reinigung von Wänden, Fliesen, Armaturen und Handläufen in der Nasszelle
- handliche Form ermöglicht z.B. auch die Reinigung unterhalb des WCs oder im Duschbereich
- Kombinierbar mit InnuScience Produkten



i-Scrub 21B

Tersano



- Zur Reinigung aller Oberflächen im Bewohnerzimmer sowie für die Böden
- Anwendbar auch auf Textilien sowie textilen Fußbodenbelägen
- Verwendbar für Fenster- und Glasreinigung
- Keine Gefahr für z.B. demente Bewohner, da die Reinigungslösung kennzeichnungsfrei ist

- filtert effizient Keime inkl. Viren sowie Allergene wie Pollen aus der Luft und verschafft den Bewohnern eine Wohlfühlatmosphäre
- Geruchsbindend durch Aktivkohlefilter
- äußerst leise und nicht störend



AG 600

GRUPPEN- UND GEMEINSCHAFTSRÄUME



SCHWIMMBAD



i-Mop XL



- randnahe Reinigung - z.B. unter Handläufen
- Einfach durch Raum manövrierbar - kein Problem durch herumstehende Stühle oder Tische
- hinterlässt keinen Wasserfilm - Räume können sofort wieder genutzt werden
- nicht strukturierter Boden: PES/5K Bürste/Standardbürste

i-Mop XL Pro



- i-Mop XL Pro ist für den Einsatz in Schwimmbädern bestens geeignet
- Reinigung der Beckenumrandung, Umkleekabinen und Duschen
- Durch hohe Absaugleistung entsteht keine Rutschgefahr für Menschen, die nicht mehr gut zu Fuß unterwegs sind
- In Kombination mit Tersano erzielen Sie eine eindeutige Steigerung der Hygiene in diesem Bereich

Tersano



- Reinigung von Tischen, Stühlen und Oberflächen
- Reinigung der Böden
- Reinigung von Handläufen
- Kein störender Klebefilm, dadurch weniger Rutschgefahr
- Zusammen mit i-Mop verwendbar

Tersano



- Eigenschaften von Ozon wirken Keimreduzierend
- Verringert Keimlast gerade in kritischen Bereichen wie Barfußbereichen
- Für die Reinigung von Spiegeln, Fußböden und Sitzgelegenheiten

AG 600



- Luftreiniger verringern das Risiko luftgetragener Ansteckungen
- Reduktion von Pollen und Allergenen - Vorteil für Allergiker
- Geruchsreduktion
- Schafft im Gruppenraum eine echte Wohlfühlatmosphäre mit dem Plus an Sicherheit

Orbot SprayBorg



- Für Tiefenreinigung im Schwimmbadbereich
- Für Grundreinigung im Schwimmbadbereich
- Verzicht auf Chemikalien meistens möglich - dadurch weniger gesundheitliche Risiken
- Verwendung mit Meiko Brush Pads oder Bürsten

GROSSKÜCHE

i-Mop XL Pro



- i-Mop XL Pro ist für den Einsatz im Küchenbereich bestens geeignet
- Reinigung von R14 Belägen mit Super Sub Pads
- Randahe Reinigung

- Reinigung von randnahen Bereichen sowie engen Kanten und Zwischenräumen
- Verwendung der Teleskopstange mit Gummilippe als Wasserschieber
- Verwendung der Teleskopstange mit Gummilippe als Kehrvorrichtung



Rekola Reflex

Orbot SprayBorg



- Grund- und Intensivreinigung von Fliesenbelägen
- Tiefenreinigung von Fugen
- Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen und Verfärbungen

- HACCP zertifiziert
- Perfekt kombinierbar mit i-Mop XL Pro und Orbot für die Reinigung im Küchenbereich
- Reinigung von Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen
- Reinigung von Edelstahloberflächen



Tersano

CAFÉTERIA

i-Mop XL



- Reinigung der Böden
- Einfache Reinigung auch unter Tischen und Stühlen
- hohe Flexibilität
- strukturierter Boden: Meiko Brush Pads
- nicht strukturierter Boden: PES/5K Bürste/Standardbürste

- Reinigung von randnahen Bereichen sowie engen Kanten und Zwischenräumen
- Verwendung der Teleskopstange mit Gummilippe als Wasserschieber bei z.B. verschütteten Getränken
- Verwendung der Teleskopstange mit Gummilippe als Kehrvorrichtung



Rekola Reflex

SpeedBroom



- Klein, wendig und leise - dadurch hervorragend geeignet, um Krümel und Staub unter den Tischen zu entfernen
- Kabellos, daher keine Stolpergefahr
- Platzsparend - daher immer griffbereit
- Sehr leicht, daher einfach auch in andere Stockwerke transportierbar

- Zur Reinigung aller Oberflächen wie z.B. den Tischen
- Zur Reinigung der Theke und im Kassenbereich
- Reinigung von Glas- und Edelstahlfächen
- Hinterlässt keinen Schmierfilm
- Rückstandslose Reinigung



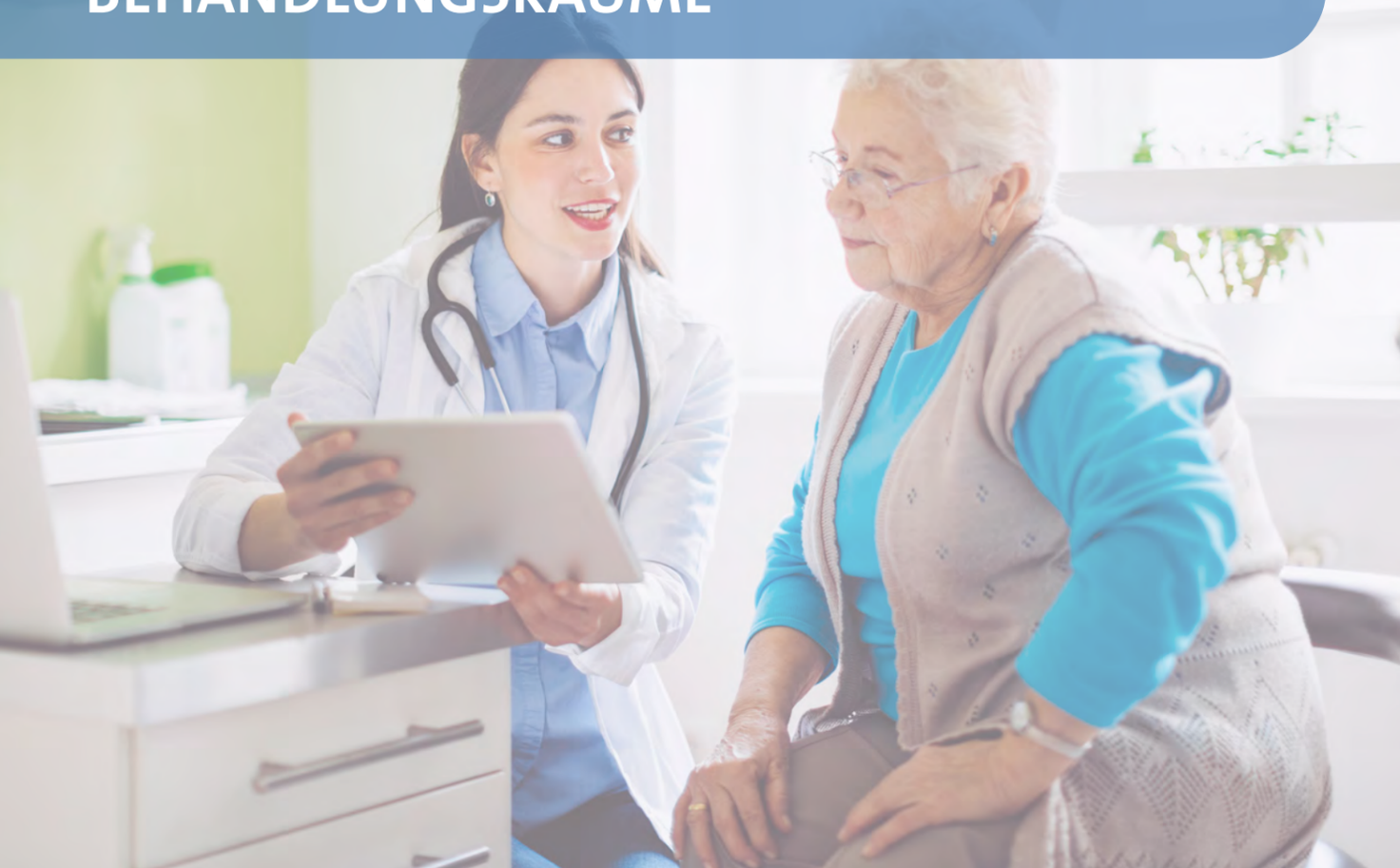
Tersano

AG 600



- filtert effizient Keime inkl. Viren sowie Allergene wie Pollen aus der Luft und verschafft den Bewohnern eine Wohlfühl-atmosphäre
- Geruchsbindend durch Aktivkohlefilter
- äußerst leise und nicht störend

BEHANDLUNGSRÄUME



GAMECHANGER ROBOTIK



JETZT IN DIE ROBOTIK EINSTEIGEN & FACHKRÄFTEMANGEL AUSGLEICHEN

Das Thema „Robotik und Digitalisierung“ nimmt vor allem jetzt, in Zeiten von Fachkräfte- und Personalmangel, einen immer höheren Stellenwert ein. Die Roboter sind dabei nicht als Ersatz für qualifiziertes Personal, sondern als deren neuer Kollege zu betrachten. Während die Robotik monotone Flächenreinigungsarbeiten übernimmt, können sich Ihre Fachkräfte gezielt z.B. auf die Reinigung und Desinfektion kritischer Oberflächen konzentrieren. Zudem werden die Reinigungskräfte dadurch stark körperliche entlastet. Mit LeoMop „Franzi“ bringen Sie zum Beispiel viel Freude und Spaß in Ihr Objekt - ein echter Mehrwert für Mitarbeiter und Bewohner.

i-Mop XL



- randnahe Reinigung - z.B. unter Handläufen oder Mobiliar
- Wendigkeit vereinfacht die Reinigung auch in schwer zugänglichen Ecken und Nischen
- hinterlässt keinen Wasserfilm - Räume können sofort wieder genutzt werden
- nicht strukturierter Boden: PES/5K Bürste/Standardbürste
- strukturierter Boden: Meiko Brush Pads

i-Scrub 21B



- Zur Reinigung von Wänden, Fliesen, Armaturen und Handläufen
- Bürstdeck abnehm- und einzeln verwendbar
- Auch schwer erreichbare Bereiche können so effektiv gereinigt werden
- kombinierbar mit InnuScience & Tersano

Orbot SprayBorg



- Grund- und Intensivreinigung von Fliesenbelägen
- Tiefenreinigung von Fugen
- Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen und Verfärbungen
- Wiederaufbereitung der Bodenbeläge

LeoMop Franzi



Freundlich, zuverlässig, witzig - LeoMop Franzi

- Begrüßt und unterhält Ihre Bewohner und Gäste
- Kann singen, rappen und Witze erzählen
- Bringt garantiert Freude und Spaß in Ihr Alten- und/oder Pflegeheim
- Als Saug-, Schrubb- und Mopproboter erhältlich
- Geringer Wasserverbrauch bei Moppversion LeoMop (0,6 – 1 l/h)
- Sehr leise und reinigt bis zu 10 h kontinuierlich
- Geeignet für Eingangsbereich, Flure, Gänge

R3 - CUB



Klein, quirlig, leistungsstark - Cub

- individuell anpassbares Display - von der Mimik bis zum Schriftzug
- Bis zu 3h kontinuierliche Reinigung
- Einfache App-Steuerung
- klein und wendig und somit auch für schwer zugängliche Bereiche geeignet wie Gruppen- und Behandlungsräume aber auch Gänge und Flure

Whiz



Saugen Sie noch oder Whizen Sie schon?

- Saugt zuverlässig sämtliche Textilbodenbeläge
- Studien zeigen, dass sogar die Innenraumluftqualität verbessert wird
- Reinigt Teppichflächen bis zu 1500 m²
- Akkuleistung bis zu 3 Std.
- Whiz Connect bietet eine einfache und schnelle Online-Übersicht zu Leistungswerten bis auf Raumebene
- Geeignet für Eingangsbereich, Gruppenräume

A photograph of an elderly woman with white hair, wearing a blue patterned shirt, swinging happily on a swing set in a park. She has a wide, joyful smile and her eyes are closed. The background is a soft-focus green field and trees under bright, natural light. The text 'TIME TO CHANGE!' is overlaid in the upper right quadrant in a bold, blue, sans-serif font.

**TIME TO
CHANGE!**