



## Work-Life-Balance – Danke Robotic!

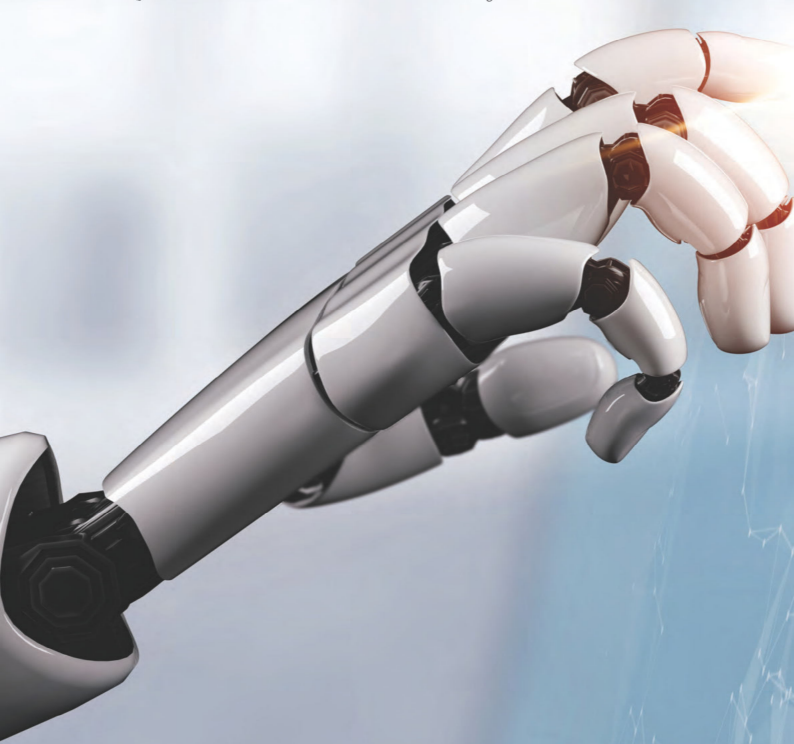
#### **Ergonomie**

Mühseliges, händisches Staubsaugen war gestern – jetzt übernimmt Whiz! Der autonome Saugroboter minimiert den manuellen Arbeitsaufwand. Der Effekt: ein gründliches und gleichzeitig komfortables Saugerlebnis.

## Fachkräftemangel? Die Lösung: Robotic!

#### Harmonie

Mit Whiz eine neue Fachkraft für Ihr Team gewinnen! Er entlastet Ihr Reinigungspersonal durch planvolles und effizientes Saugen – Quadratmeter für Quadratmeter. So bleibt Ihren Mitarbeitern mehr Zeit für andere Aufgaben.





### Die gewerbliche Reinigungsbranche verändert sich

Reinigungskräfte, Gebäudeverwalter und Gebäudeeigentümer stehen unter großem Druck. In naher Zukunft wird man mit weniger zur Verfügung stehenden Arbeitskräften die gleiche oder bessere Reinigungsleistungen erzielen müssen, hat knapp bemessene Gewinnspannen und die Anforderung, mit intelligenter Technologie Schritt zu halten.



Die Industrie muss ihre Effizienz steigern und Kosten senken, indem sie Reinigungsund Logistikprozesse beschleunigt.



Aufträge unterstehen immer stärkerem Wettbewerb, daher ist es elementar, eine immer höhere Produktivität und ein immer höheres Dienstleistungsniveau anzubieten.



Die Mitarbeiterfluktuation des Personals liegt in der Reinigungsbranche überdurchschnittlich hoch. Zudem gab es in den letzten Jahren einen 10%igen Anstieg der unbesetzten Stellen.

# Wir stellen vor: Die Evolution der Cobots (kollaborativer Roboter)

SoftBank Robotics führt die Evolution der Cobots an, eine innovative Bewegung für intelligentere Reinigung. Der Begriff sagt es bereits: Bei Cobotic geht es um die Zusammenarbeit von Mensch und Roboter. Das Motto: Die Stärken von beiden ausschöpfen und sich auf Reinigungsroutinen mit intelligenter Technologie stützen. Für eine verbesserte Reinigung und ein effizienteres Arbeitsergebnis.

## Begrüßen Sie Whiz, den Cobot-Staubsauger

Whiz ist der Erste seiner Art und ein innovativer Helfer für die Reinigungsindustrie der Zukunft. Er reduziert den manuellen Arbeitsaufwand, indem er Saugroutinen übernimmt. Bedeutet für Ihr Reinigungsteam: Weniger Krafteinsatz und mehr Zeit für anspruchsvollere, wichtigere Aufgaben.

Whiz im Team - alle Vorteile:

- Einfach einzurichtendes Betriebs- und Memory-System
- Intelligente Reinigung
- Enorme Leistung
- Erhöhte Produktivität
- Verbesserte Gesundheit und mehr Wohlbefinden



#### 6 Gründe, Whiz zu lieben



Manuell wird fast nie vollflächig gereinigt, Whiz schafft annähernd 100 % der zugänglichen Flächen.

**≈100**%

Ц

46%

einen im Schnitt 46%-igen Überlappungsbereich. Das kostet Produktivität. Whiz hingegen bietet dokumentiertes Saugen ohne Überschneidung.

Laut Studien hat manuelles Staubsaugen

2

3

**50**%

Whiz säubert dank kontinuierlicher Vollflächenreinigung sichtbar gründlicher als manuelles Staubsaugen. Und das in 50 % der Zeit (500 m²/h).



Whiz verringert die negativen Auswirkungen bei Personalausfall. Er reinigt regelmäßig 100 % der programmierten Fläche und unterstützt so Ihr Personal auch bei Fehlzeiten.

100%

+3h

Mehr Zeit für wichtigere Aufgaben: Die Reinigung mit Whiz schenkt Ihrem Personal mehr als 3 Stunden für 1.500 m². 5

6

16€

Whiz bietet enorme
Leistung für wenig Geld.
Schon ab 16 Euro/Tag im
Leasing inklusive Fullservice
und Datengebühr.
Leasinggebühr je nach Modell
von 492 – 526 EUR/Monat,
Laufzeit 36 Monate, 20 % Restwert.

Mehr Infos direkt auf www.nextfmrobotics.de



#### Lernen Sie Whiz kennen

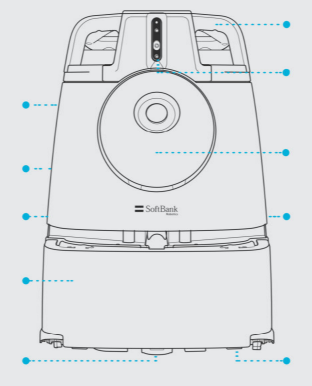
Verbannt dank Hepa-Filter 99,97 % der PM 2,5 Partikel, auch Blütenpollen und Staub

Echtzeitalarm im Fehlerfall, wenn Whiz fertig ist oder Hilfe benötigt

Whiz-Maße: 63 (H) x 455 (B) x 472 (T) mm

Einsatzbereit direkt nach dem Auspacken

Kehrbürste



Preisgekrönte BrainOS Navigationssoftware

Weicht Personen, Wänden und Treppen durch eingebaute Sensoren automatisch aus

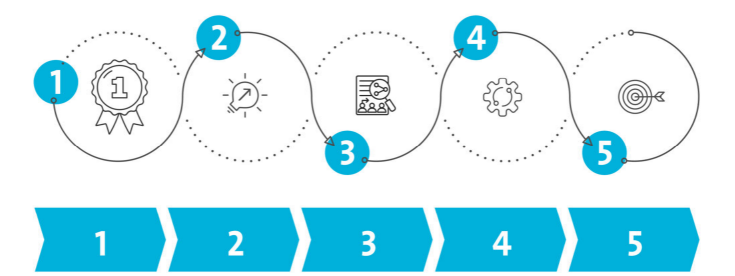
Unkompliziertes Austauschen des Staubsaugerbeutels 4,0 l Volumen

Laufzeit bis zu 3 Stunden – eine einzige Akkuladung für 1.500 m²

Hang-Sensor



#### Was treibt Whiz an?



BrainCorp ist der führende Anbieter von intelligenter, selbstfahrender Technologie in der Robotic-Branche. In Whiz steckt
BrainOS®, das
kommerzielle
Betriebssystem von
BrainCorp.
Diese Technologie
ermöglicht eine
einfache Navigation
in komplizierten und
dynamischen Räumen.
Dank Analytik
reinigt Whiz immer
genau und
datengesteuert.

Führen Sie
ganz einfach die
Reinigungseffizienz
von Whiz den
wichtigsten
Interessensgruppen
vor. Mit
Tagesberichten
behalten Sie
den Überblick,
z.B. über die
Reinigungsprozesse,
das Routenoptimieren
und viele weitere
Messdaten.

Hat Whiz eine
Route gelernt, lässt
sich diese innerhalb
weniger Minuten
auf andere
Whiz-Einheiten
übertragen.
Muss eine Einheit
bewegt oder ersetzt
werden, braucht
Whiz die Strecke
nicht erneut
abfahren.

Die eingebaute SIM-Karte ermöglicht Whiz unabhängig von jedem Kundennetzwerk und WIFI-Systemen zu arbeiten. Er verfolgt seine Route ohne die allgemeine Konnektivität eines Gebäudes zu beeinträchtigen.



#### Details auf den Punkt gebracht

#### Whiz ist ideal für diese Branchen



Gebäudeverwaltung



Hotelmanagement



Immobilien



Einzelhandel

#### Alle Whiz Features



Whiz-Einheit



HFPA-Filte



Bürste



Benachrichtigungs-Pager



Mikrofasertuch



Akku



Akkuladegerät



Staubsaugerbeutel



Codes für den Heimatort

#### Besondere Extras



Einfache und schnelle Wartung



Regelmäßige Software-Verbesserungen



Leistungs-Analytik



48-Stunden-Programm für Ersatzgeräte



Reinigungs- und ROI-Berichte

Preise erhalten Sie über Ihren lokalen Fachhändler.

Besuchen Sie uns auf:

www.nextfmrobotics.de



NextFM Robotics GmbH Heinkelstrasse 5 DE - 70806 Kornwestheim

#### Nehmen Sie Kontakt auf: https://www.nextfmrobotics.de Oder schreiben Sie uns unter: hello@nextfmrobotics.de

Montag – Donnerstag: 09:00 – 12:00 Uhr 14:00 – 17:00 Uhr

Freitag: 09:00 – 12:00 Uhr