

Das Topf- und Behälterspülen mit Nordisk hat eine unmittelbare Wirkung auf das Team.

Robert Stirrup, Director of Culinary Operations

17 PARTNERSHIPS
FOR THE GOALS



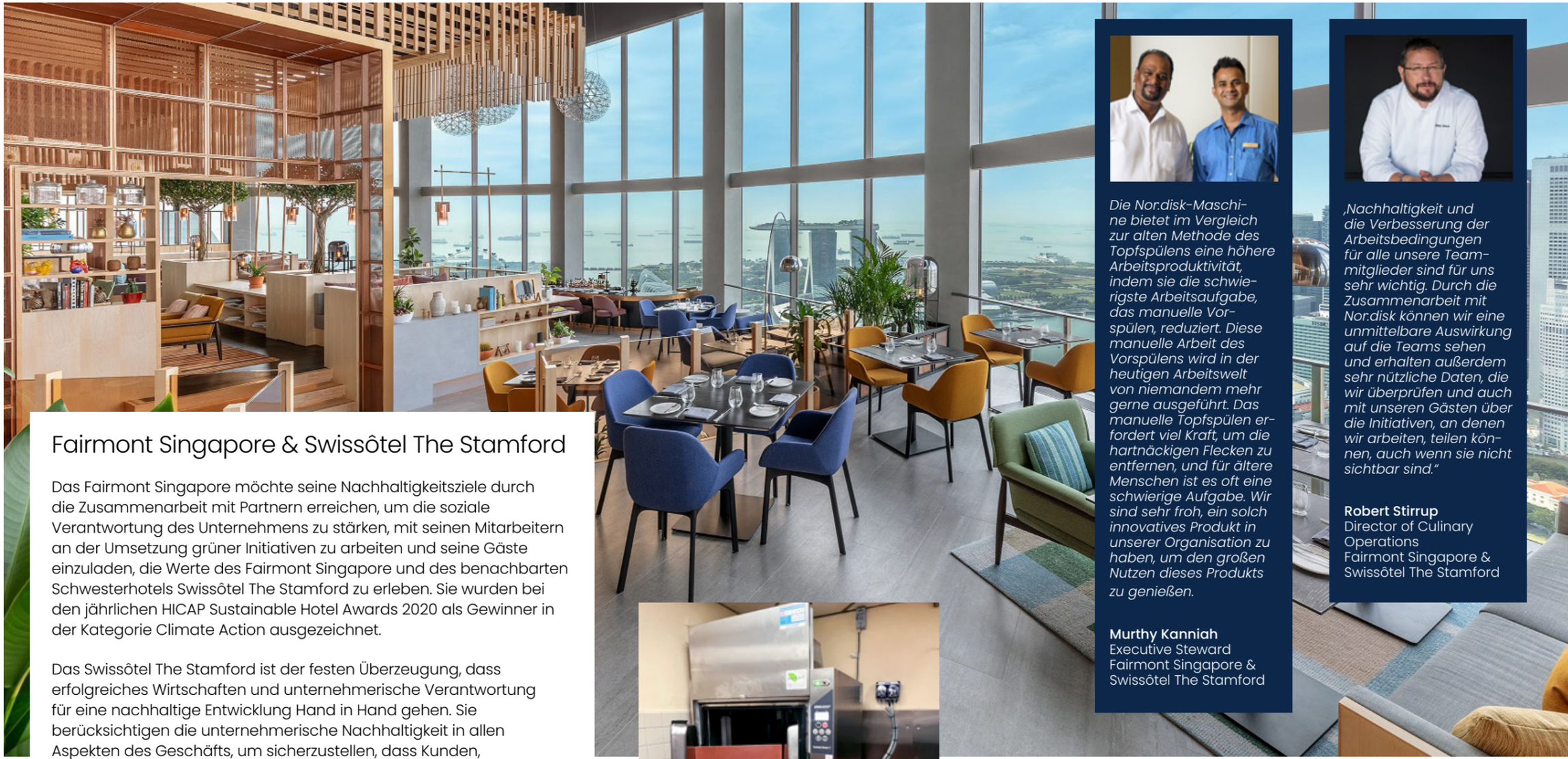
Fallstudie

Das Spülen von Töpfen und Pfannen mit Granulat im Fairmont Singapore & Swissôtel The Stamford führte zu einer **Wassereinsparung von 68 %**.

Fairmont
SINGAPORE

swissôtel THE STAMFORD
SINGAPORE

NOR:DISK
CLEAN SOLUTIONS



Fairmont Singapore & Swissôtel The Stamford

Das Fairmont Singapore möchte seine Nachhaltigkeitsziele durch die Zusammenarbeit mit Partnern erreichen, um die soziale Verantwortung des Unternehmens zu stärken, mit seinen Mitarbeitern an der Umsetzung grüner Initiativen zu arbeiten und seine Gäste einzuladen, die Werte des Fairmont Singapore und des benachbarten Schwesterhotels Swissôtel The Stamford zu erleben. Sie wurden bei den jährlichen HICAP Sustainable Hotel Awards 2020 als Gewinner in der Kategorie Climate Action ausgezeichnet.

Das Swissôtel The Stamford ist der festen Überzeugung, dass erfolgreiches Wirtschaften und unternehmerische Verantwortung für eine nachhaltige Entwicklung Hand in Hand gehen. Sie berücksichtigen die unternehmerische Nachhaltigkeit in allen Aspekten des Geschäfts, um sicherzustellen, dass Kunden, Teammitglieder, die Umwelt, die Region und alle Interessensgruppen verstehen, was sie tun und davon profitieren.

Kurze Zusammenfassung

Vorher:

- Manuelles Topfspülen in Spülbecken
- Verbrauch von 4869 Litern Wasser täglich

Nacher:

- Granule Maxi und Granule Smart+
- Verbrauch von nur 1585 Litern Wasser pro Tag

Ergebnisse:

- 68 % Wassereinsparung
Jährliche Wassereinsparung von 1 198 915 Litern
- Verbesserte Arbeitsbedingungen für das Personal und eine bessere Organisation der Arbeitsabläufe

Die Situation vorher

Das Hotelrestaurant spülte seine Töpfe und Pfannen in einem 3-Spülbecken-System und ließ die Utensilien stundenlang einweichen, bevor sie gereinigt werden konnten. Dies war zeitaufwendig und verbrauchte Unmengen an Wasser und Chemie.



Ergebnisse und Erkenntnisse

Mit der Nor:disk-Lösung entfiel der Schritt des Vorspülens, der nun von der Maschine übernommen wurde – ein großer Vorteil für die Mitarbeiter.

Durch den Einsatz der Nor:disk-Maschine sind die Kollegen in der Lage, den Arbeitsprozess schneller und effizienter zu erledigen. Dies wiederum hat die Produktivität verbessert und die Anzahl der in der Küche (vor allem in der chinesischen Produktionsküche) benötigten Personen um die Hälfte reduziert.

Die Lösung hat auch einen geringeren Stromverbrauch als frühere Topfspülmaschinen, was zur Verringerung des Kohlendioxidstoßes beiträgt und die Umwelt schont.



Die Nor:disk-Maschine bietet im Vergleich zur alten Methode des Topfspülens eine höhere Arbeitsproduktivität, indem sie die schwierigste Arbeitsaufgabe, das manuelle Vorspülen, reduziert. Diese manuelle Arbeit des Vorspülens wird in der heutigen Arbeitswelt von niemandem mehr gerne ausgeführt. Das manuelle Topfspülen erfordert viel Kraft, um die hartnäckigen Flecken zu entfernen, und für ältere Menschen ist es oft eine schwierige Aufgabe. Wir sind sehr froh, ein solch innovatives Produkt in unserer Organisation zu haben, um den großen Nutzen dieses Produkts zu genießen.

Murthy Kanniah
Executive Steward
Fairmont Singapore & Swissôtel The Stamford



„Nachhaltigkeit und die Verbesserung der Arbeitsbedingungen für alle unsere Teammitglieder sind für uns sehr wichtig. Durch die Zusammenarbeit mit Nor:disk können wir eine unmittelbare Auswirkung auf die Teams sehen und erhalten außerdem sehr nützliche Daten, die wir überprüfen und auch mit unseren Gästen über die Initiativen, an denen wir arbeiten, teilen können, auch wenn sie nicht sichtbar sind.“

Robert Stirrup
Director of Culinary Operations
Fairmont Singapore & Swissôtel The Stamford



Lassen Sie Nor:disk zu Ihren Zielen beitragen

Unsere Geschirrspültechnologie hat viele Vorteile, aber unser größter Stolz ist die nachhaltige Wirkung für unseren Planeten. Wir als Unternehmen setzen viel Aufwand und Ressourcen ein, um unsere eigenen Auswirkungen zu verringern, und wir wissen, dass Sie dasselbe tun. Mit dem Kauf einer Nor:disk Lösung verkleinern Sie Ihren ökologischen Fußabdruck und tragen in vielerlei Hinsicht zu den Nachhaltigkeitszielen der UN bei – Sie sind Ihren Umweltzielen einen Schritt näher.



Wassereinsparungen

68%



(Topfspülen pro Tag)

Vorher:
4,869 Liter

Nacher
1,585 Liter

Beitrag zu den SDG-Zielen der UN:



Energieeinsparungen

57%



(Topfspülen pro Tag)

Vorher:
171 kWh

Nacher:
74 kWh

Beitrag zu den SDG-Zielen der UN:



Einsparung von Arbeitsstunden

50%



(Topfspülen pro Tag)

Vorher:
16 Stunden

Nacher:
8 Stunden

Beitrag zu den SDG-Zielen der UN:



Überzeugen Sie sich selbst Buchen Sie eine Demo

Buchen Sie einen Live-Wash und sehen es mit eigenen Augen. Scannen Sie den QR-Code, besuchen Sie www.nordiskclean.com oder kontaktieren Sie Ihren Händler vor Ort für weitere Informationen.



© Nordisk Clean Solutions 06/2023. Wir behalten uns das Recht vor, eventuelle Druckfehler zu korrigieren.



Pure Performance – eine saubere Leistung!

Die Granule Technologie von Nordisk Clean Solutions verwendet PowerGranules®, Wasser und eine geringe Menge an Reinigungsmittel, um Töpfe und Pfannen mechanisch zu reinigen. Die Strahlkraft in Kombination mit hohen Temperaturen spült in wenigen Minuten hygienisch sauber und verbraucht dabei im Durchschnitt 70 % weniger Wasser, Energie und Chemikalien als andere Topfspülmethoden.

Eine intelligente, nachhaltige und wirtschaftliche Lösung, die das Vorspülen überflüssig macht.

Die Granule Technologie von Nordisk Clean Solutions ist eine schwedische Innovation und seit 1987 auf dem internationalen Markt.

NOR:DISK
CLEAN SOLUTIONS