



Soda  
fresh

of SWITZERLAND

Sparkle your life

SWISS  
QUALITY LEVEL



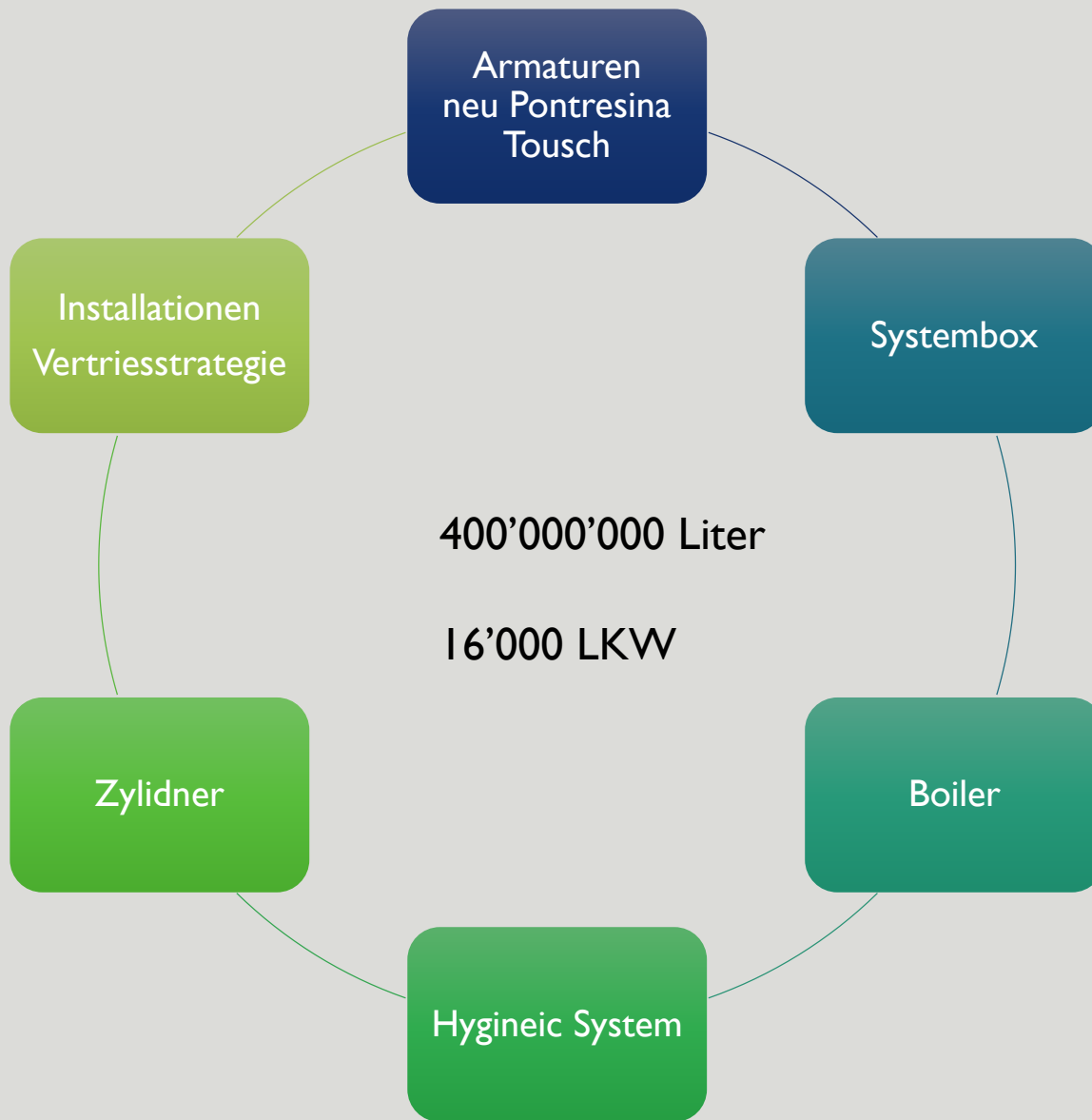
Soda<sup>TM</sup> Tut gut  
fresh  
of SWITZERLAND 

I   
Mehr

**DER WASSERHAN DER  
MEHR KANN**

6 IN 1

SODA FRESH OF SWITZERLAND



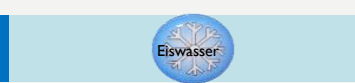
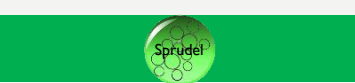
**Klimastreik Schweiz**

# AGENDA



# TAG DER KÜCHENNEUHEITEN





# MEHR AUSWAHL



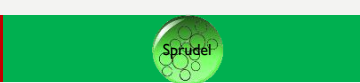
Mehr Auswahl





# MEHR AUSWAHL GASTRONOMIE

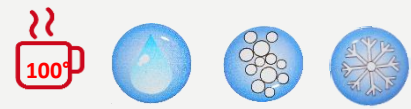


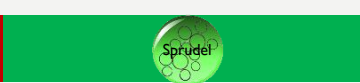


# MEHR AUSWAHL KOMBI ARMATUREN



Mehr Auswahl





# MEHR AUSWAHL SINGLE ARMATUREN



Sehr leise

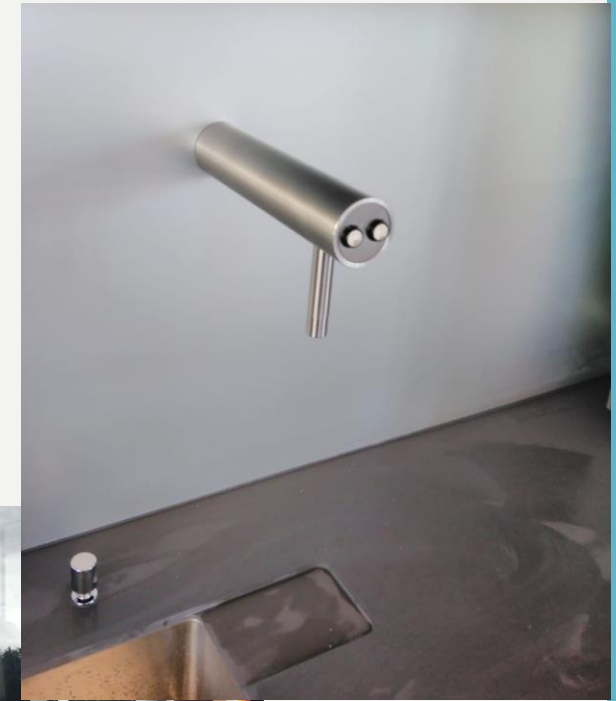




# MEHR AUSWAHL SODAERANFERTIGUNGEN



Habe Sie eine Vorstellung  
wie Ihr Wasserstation  
aussehen sollte?  
Wir bauen Sie für Sie



**Mehr Auswahl**



*Soda*<sup>TM</sup> Tut gut  
**fresh**  
of SWITZERLAND



# MEHR AUSWAHL SODAERANFERTIGUNGEN **UMFRAGE**



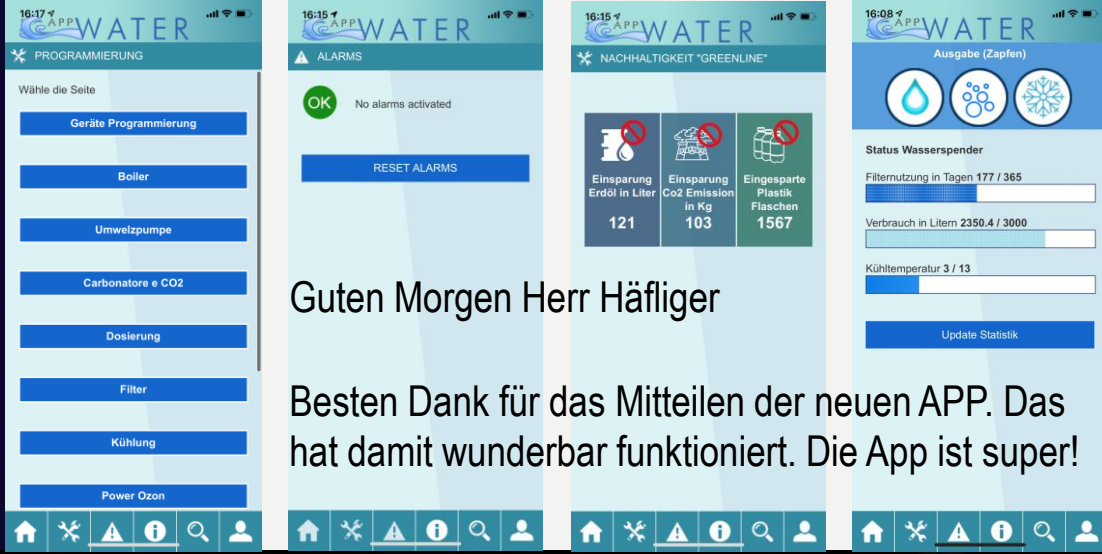
Mehr Auswahl

**HCS**

# VOR 7 JAHR AN DER SWISSBAU DIE IDEE PRÄSENTIERT

- An der Tastatur eine roten Punkt um zu sehen wie die Leute reagieren.
  - Als der Erste frage was denn so ein Anlage kostte, muss ich passen.
  - Wir hatten für die Entwicklung 1.1/2 Jahr gebracht.
  - Die ersten resultate waren so wie die Gerät die inKöln gesgen haben.
- 
- An der Living Kitchen in Köln habe ich nun 4 Anbieter gefunden. Und ich kenne noch weltweit 2 weitere Also war die Idee nicht schlecht wenn.
  - Wäre ich ein Chinese wäre ich Stoltz 6 mal kopier zu werden.



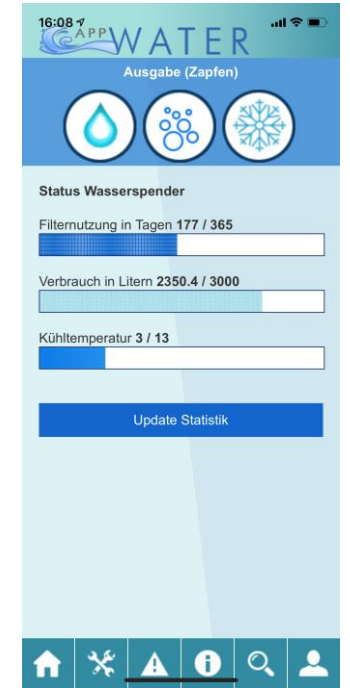
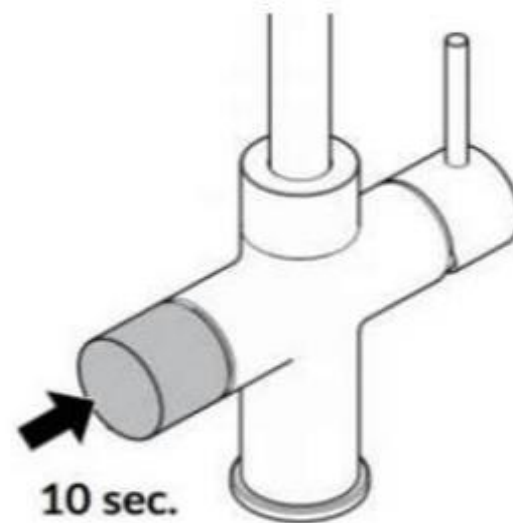


Guten Morgen Herr Häfliger

Besten Dank für das Mitteilen der neuen APP. Das hat damit wunderbar funktioniert. Die App ist super!



Wasser Härte	Soda Fresh@Home	Soda Fresh@Office Soda Fresh@Gastro	Zeit in Mont.	Zet in Mont.	LED Farbe e Knopf Claris 170	LED Farbe e Knopf Claris 250
Wasser Härte fH°	Filer Typ Claris 170 Kapazität in Liter	Filter Typ Claris 250 Kapazität in Liter	Claris 170	Claris 250		
< 8 - 14fH°	2500 L	3750 L	18		hell blau	Rot
14 - 21fH°	1700 L	2500 L	12	12	Orange Gelb	Violett
> 21fH°	1300 L	1700 L	12	12	Grün	Orange Gelb









# KONTROLLE HYGIENE



# VARIATIONEN

Kochend / gefiltert / Soda gekühlt / Eiswasser

<p><a href="#">1040165</a></p>	<p>Soda Fresh @ Home PONTRESINA TOUCH F INOX CNS <b>SODA</b></p>		<p>Mehr Auswahl</p>
		<p>Ja nach Anwendung brauchen Sie ein andre Leistungsklasse.</p>	
<p><a href="#">1040167</a></p>	<p>Soda Fresh @ Home PONTRESINA TOUCH F INOX CNS <b>HCS</b></p>		<p>P12 bis 12 persoen P40 bis 40 persoenen usew.</p>
			
<p><a href="#">1040169</a></p>	<p>Soda Fresh @ Home PONTRESINA TOUCH F INOX CNS <b>HOT</b></p>		<p>Die Kochendwaser Armatur kann immer auch Gefiltertes Wasser spenden</p>
			

Leistungs Klassen:

Home / Office P12 / Gastro P40 / Gastro P90 / Gastro P 130 & Gastro P 180

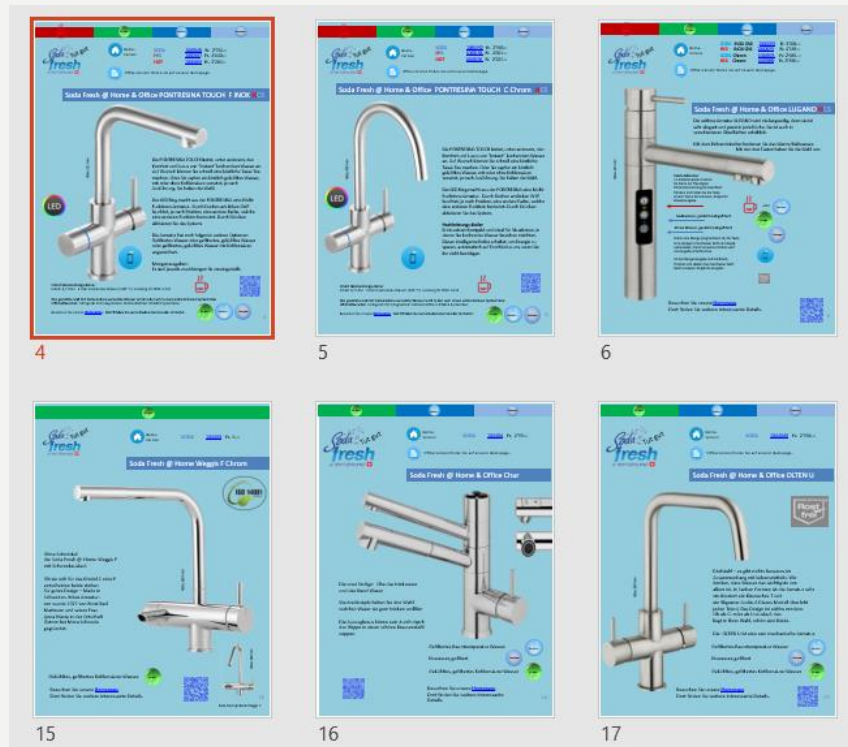
# ORDNER MIT KATALOG PREISLISTE

Jeweils lösen Blätter zum an Ihre Interessenten Abzugeben.

Sie könne Lase Blätter im Shop Nachbestellt.  
Lose Blätter um unsere Ressourcen zu schonen

Preislist nur Home Version

Office und Gast im Internet



Soda<sup>TM</sup> Tut gut  
**fresh**  
of SWITZERLAND 

# OUT PUT

Soda Fresh investiert weniger in Werbung dafür mehr in die Technik

Für die Resultat zu erziehen braucht es viel Zeit, Geduld

Nach dem Sprichwort das gute ist der Feind des besseren



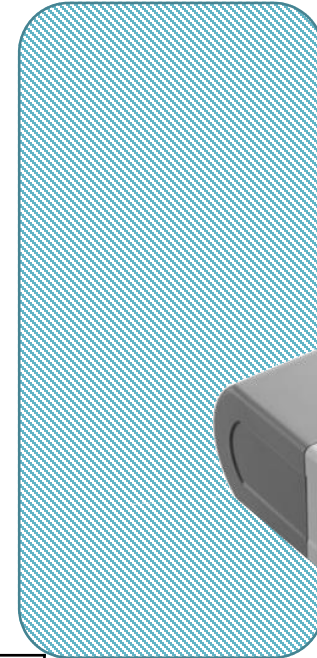
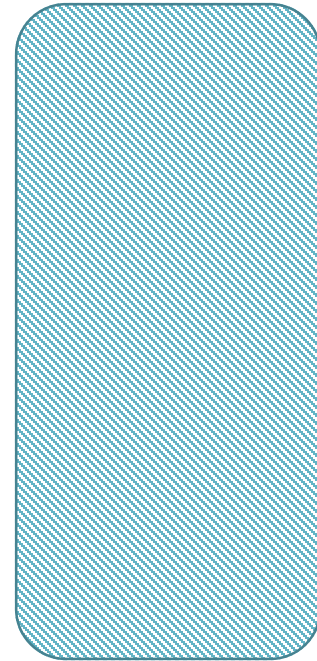
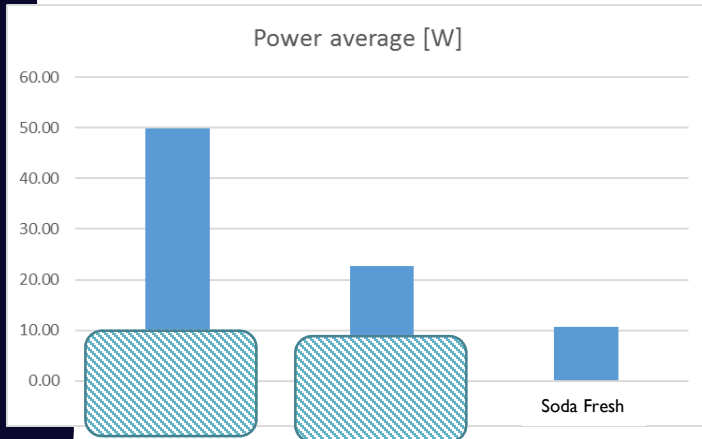
Es gibt Armaturen die fressen Kohlensäure

Mehr Sprudel



# CHILLER SYSTEMS

The Soda Fresh machine consumes 5 times less energy than a



Weniger Energie

1500 Watt  
T 13 reicht

		Soda Fresh UT4E		
Dimension	20cm x 44cm x 48cm	18.5cm x 40.5cm x 38.5cm	23cm x 39cm x 36cm	249cm x 402cm x 398
Volume	42 dm <sup>3</sup>	29 dm <sup>3</sup>	32 dm <sup>3</sup>	
CO <sub>2</sub>	~4.2g/l	~4.4g/l	~3.9g/l	~4.2g/l

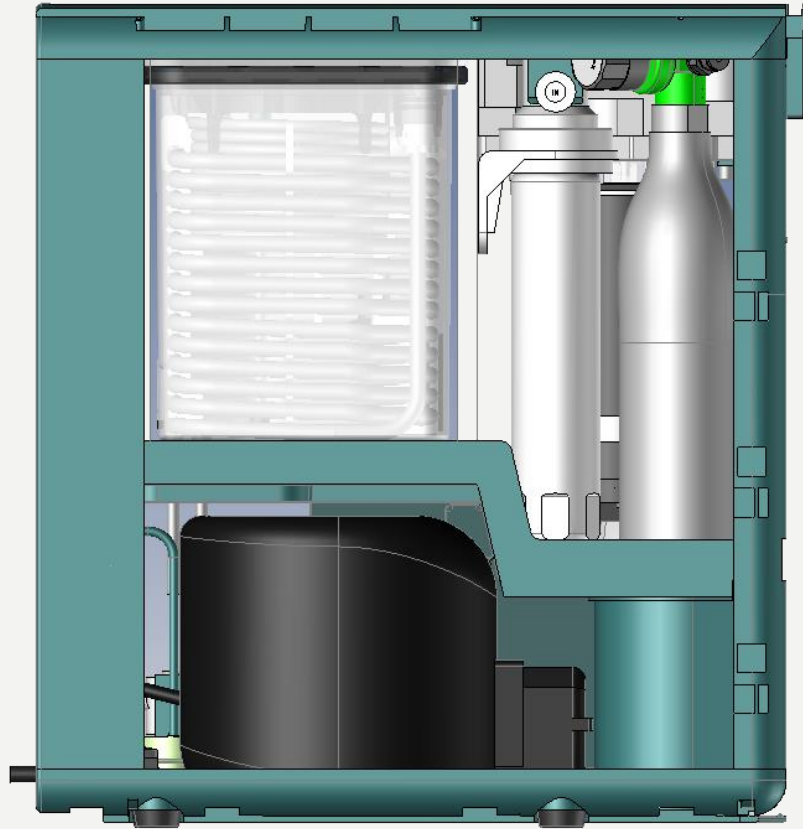
Chiller Typ	Power average W	Anual Cost (CHR)*
	CHF 49.80	CHF 87.00
	CHF 22.60	CHF 40.00
Soda Fresh UT4E	CHF 10.75	CHF 19.00

\*0.20CHF/kWh

Der Stromverbrauch im Stad bay mod. Ist weniger als das was verloren geht, bei öffnen der Kühltür Tür.

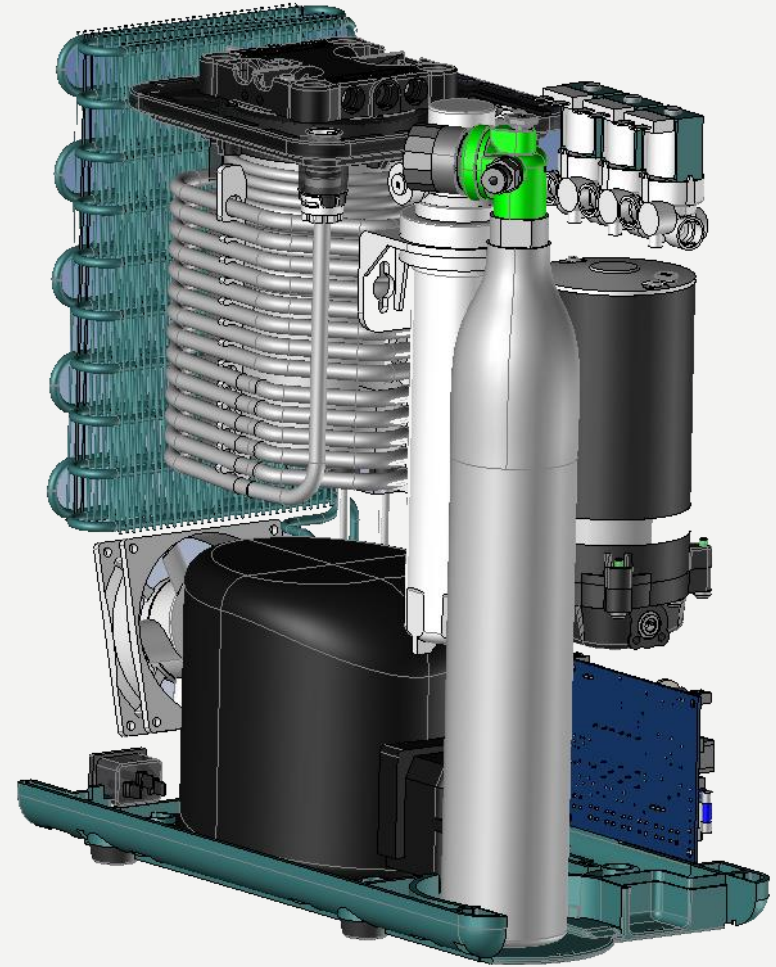


# WARUM?



Kein stehendes stilles Wasser

Weniger Energie

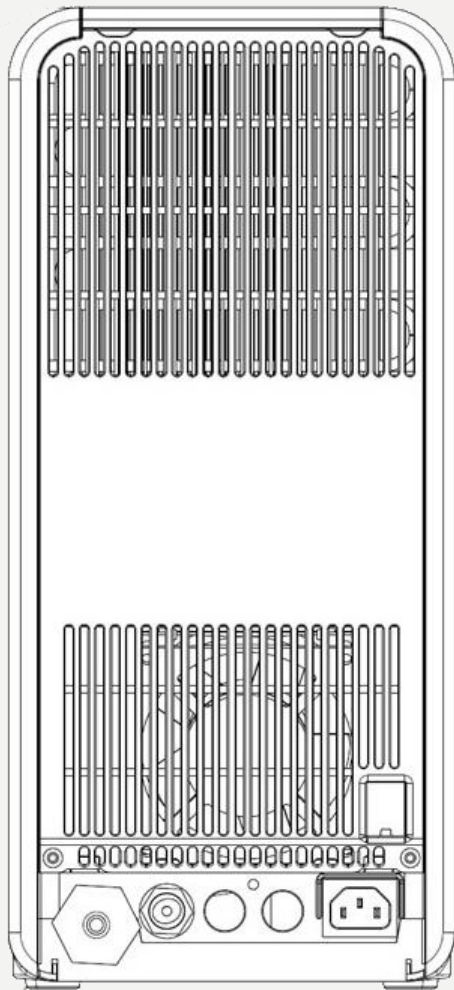


Montage Ideen finden sie auf der Home Page

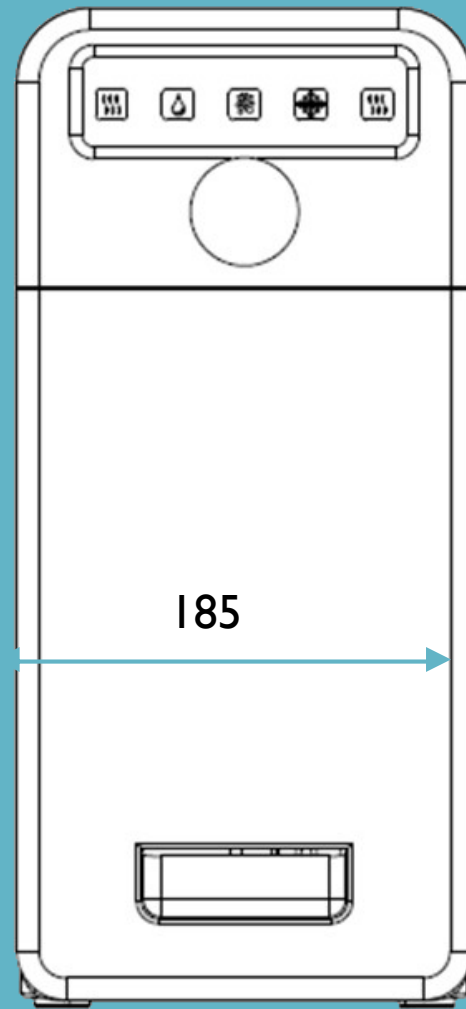
Klicken Sie auf **flickr**



**Mehr** Flexibilität bei der Installation. Alle Bilder sind **H C S**



406



185

**Mehr Platz frei**

**2/3 frei  
in einem  
60er Möbel**

# VERTRIEBSSTRATEGIE

Sie werde keine Soda Fresh System im Baumarkt oder Internet vertrieb finden.

Das bedeuten unser Preis sind stabile.



Ein Wasserspende ist eine Schankanlagen und kein Wasserhaben.

Ein Schankanlage darf nur durch ein befähigte Personen installiert werden, und auch die Wartung gehört in Fachmanns Hand.

Mit der Hygiene darf nicht gespielt werden.

Im Kochend Wasser ist es kein Problem.

Stehende Stilles Waser ist Problematisch

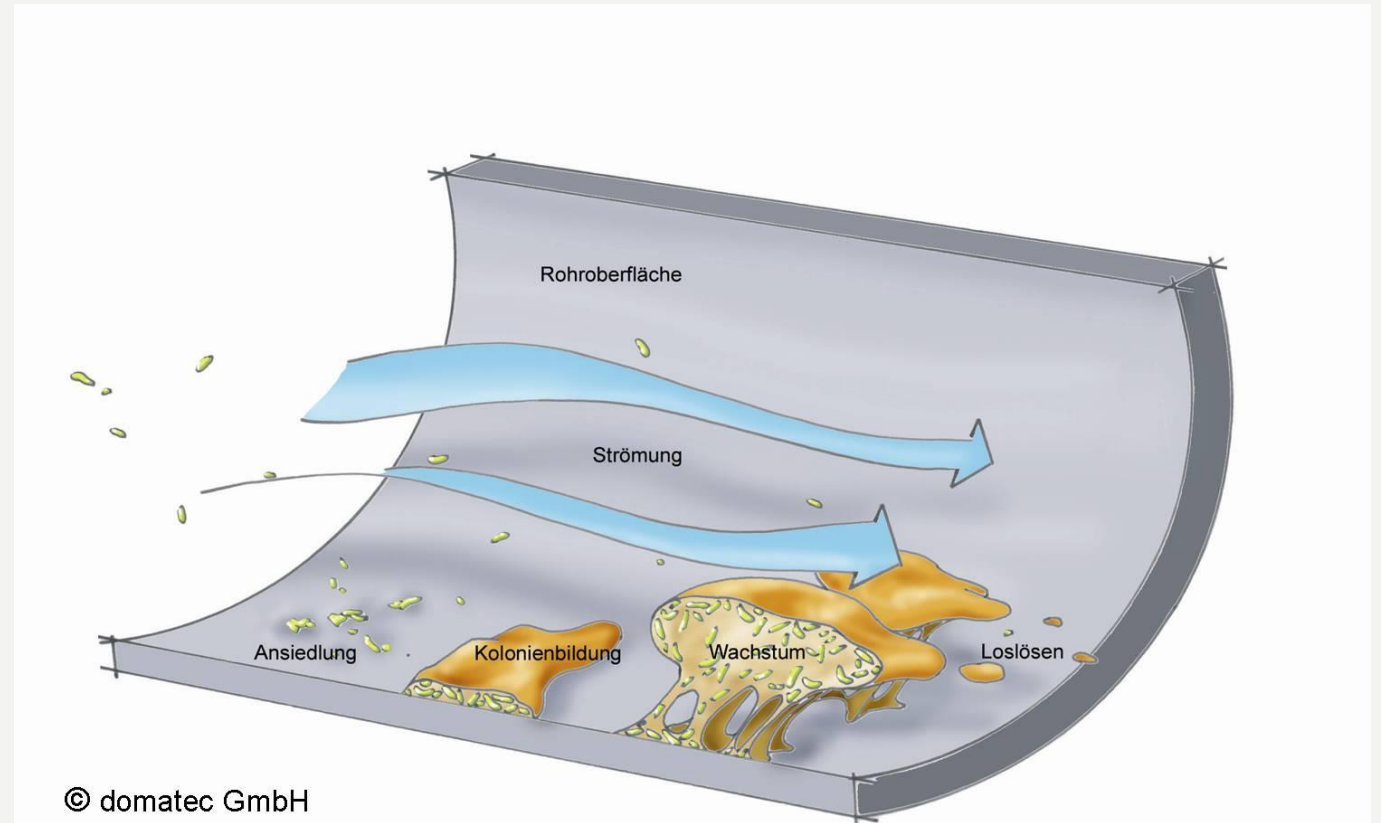
# HYGIENE WARUM STINK «PLÄTZLICH DAS WASSER.

Das Wasser stinkt. Die Anlage war 2 Wochen nicht in Betrieb. Biofilm. Der wurde Aktiv. Waschlappen der 3 Wochen feucht liegt. stinkt auch. Alle pathogenen Krime stinke . Habe Sie einen solchen Fall Soda Fresh kann das lösen wir Desinfizieren alle Anlagen und bringen die in ein Hygienischen einwandfreien Zustand

Wasser ist ein Keimträger. Biofilm der Nährboden.

Bildung. Wachstum Verteilung

HACCP.





# HYGIENE

Bei den Armaturen handelt es sich nicht um einen Wasserhahn sondern um ein Schankanlage. Die regelmässig Servisiert werden muss. Es handel sich hir um das Wichtigste lebensmittel überhaupt. Soda Fresh betreibt ein eingen nicht Akkreditiertes Labor. Die natec Dose ist patentrechtlich geschützt. Das System wir auch von unser Mitbewerber genutzt,ich bin der Mengung, dass in Sachen Hygine kein Barrieren für die beste Technologie sein darf darum verkauf wir das System auch unser Mitbewerbern. Denn es gibt nicht höher als unsere Gesundheit.

## ZERTIFIKAT

über die erfolgreiche Ausbildung zur  
sicherheitstechnischen Prüfung von Getränkeschankanlagen  
Grundlehrgang nach DGUV Grundsatz 310-007  
(BGG/GUV-G 968)

Herr Urs Jäger

geb. am 26. März 1959


hat vom 21. bis 22. November 2016

in 72535 Heroldstatt

an einem Grundlehrgang nach DGUV Grundsatz 310-007 (BGG/GUV-G 968)  
für die Ausbildung von Personen zur sicherheitstechnischen Prüfung von  
Tafelwasserschankanlagen teilgenommen und die Abschlussprüfung erfolgreich  
bestanden.

Herr Jäger hat die persönliche Prüfer-Nr.: L-1455

Heroldstatt, den 22. November 2016

  
Lehrgangsträger Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Hoffmann

Lehrgangsträger: HTSS (Hoffmann Tafelwasser & Schankanlagen Seminare)  
Jürgen Hoffmann (Dipl.-Ing.) Gronenborner Weg 24f 51377 Leverkusen,  
Tel. 0214 - 312 89 55, E-Mail: j.hoffmann.lw@web.de www.htss-lw.de  
Anerkannter Lehrgangsträger nach DGUV Grundsatz 310-007 (BGG/GUV-G 968)



# KOMPETENZ- UND BERATUNGS-CENTER (KOBECCE)



# ES KOMMT SODA FRESH @ HOME DAVOS



Power by

# GESSI





**THANK YOU FOR YOUR  
ATTENTION**

second Life

