



The Air Cleaners

LWB
WeldTech AG



OctaVent

DIE NEUE FLEXIBILITÄT IN DER FILTERTECHNOLOGIE

SIE SPAREN



PLATZ: Weniger als 1 m² Aufstellbedarf, ca. 4 m hoch



GELD: Dank „Automatik-Modus“ regelt sich die Anlage komplett automatisch und verbraucht nur soviel Energie wie nötig.



ENERGIE: Hocheffizienter Ventilator mit modernem EC-Motor



ZEIT: Die Anlage kommt Plug&Play zu Ihnen und ist innerhalb weniger Minuten einsatzbereit.

DER SAUBERSTE ORT DER WELT: **IHR ARBEITSPLATZ**



Hohe Mobilität

Einfach zu positionieren dank Kranösen und geringem Gesamtgewicht (710 kg)



Vier hochleistungsfähige Nanofilter

Filterpatronen mit großer Filterfläche und bedarfsgerechter automatischer Abreinigung.



Modernes Steuerungssystem

Mit dem integrierten AirTracker Raumluftmonitoring System haben Sie volle Kontrolle über Ihre Luft.



Aktivkohle-Nachfilter

Unangenehme Gerüche und Gase neutralisieren

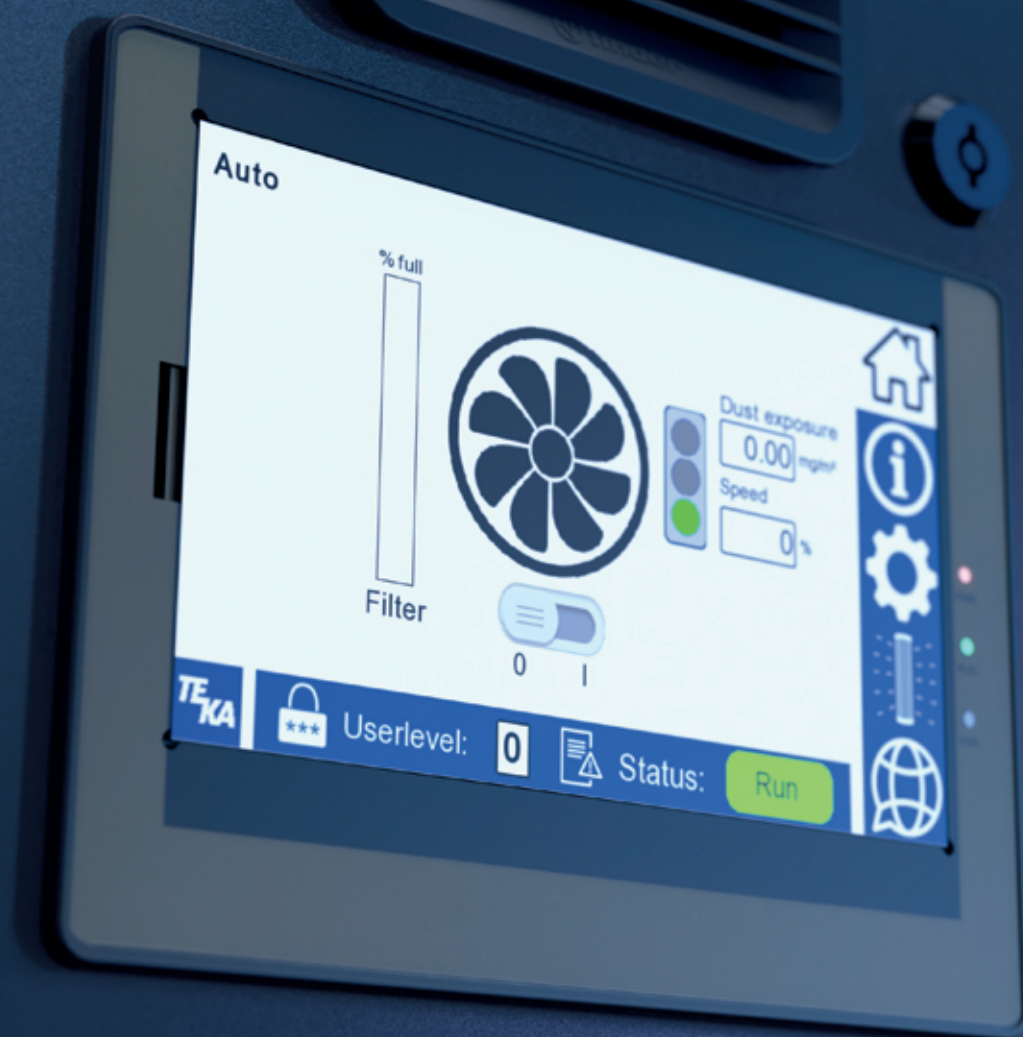




Hohe Reichweite

- Der OctaVent reinigt die Hallenluft auf einer Fläche von ca. 250 m²
- Bis zu 9 m konzentrisch um den OctaVent herum wird ein Schichtlüftungssystem aktiviert
- Ansaugen der verschmutzten Luft in einer Höhe von 4 m
- Ausblasen in Bodennähe

Modernes **Touch Display**



Aktivkohle
Nachfilter

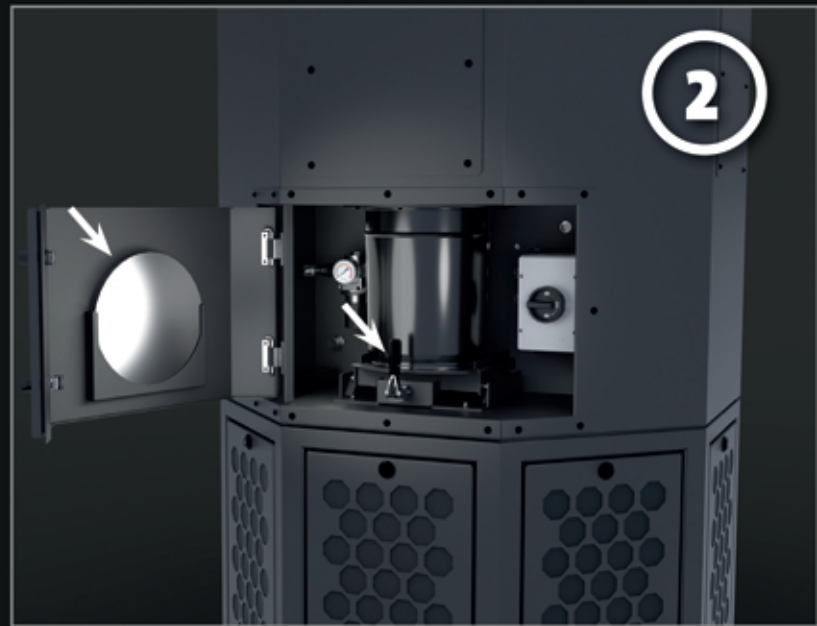


Ansaugung mit
Umlenkblech

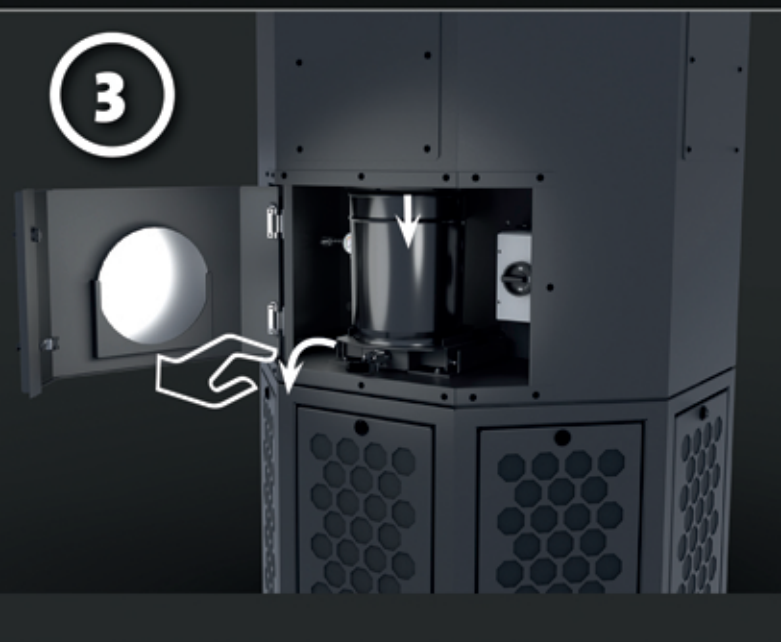
STAUBENTSORGUNG MIT GERINGER KONTAMINATION



Klappe öffnen.



Staubbehälter lösen.



Staubbehälter entnehmen.

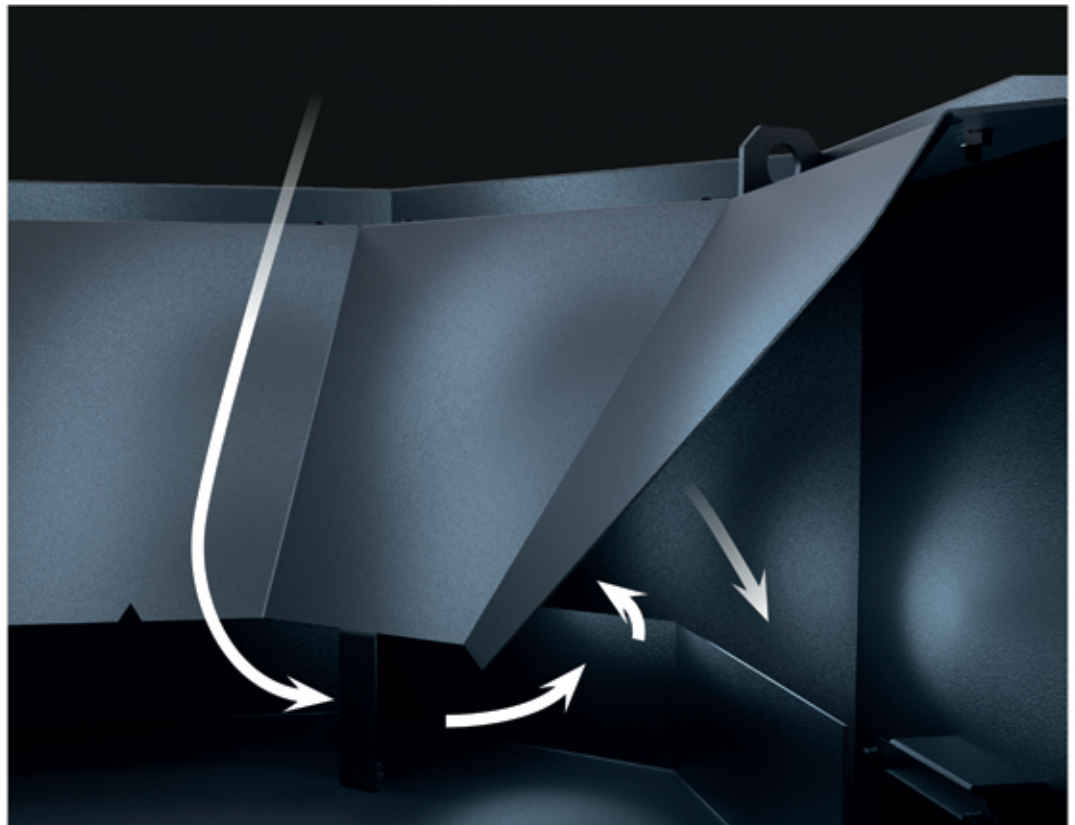


Mit Deckel verschließen und Staub entsorgen.



Das Herzstück
des **OctaVent**

ANSAUGUNG MIT **UMLENKBLECH**



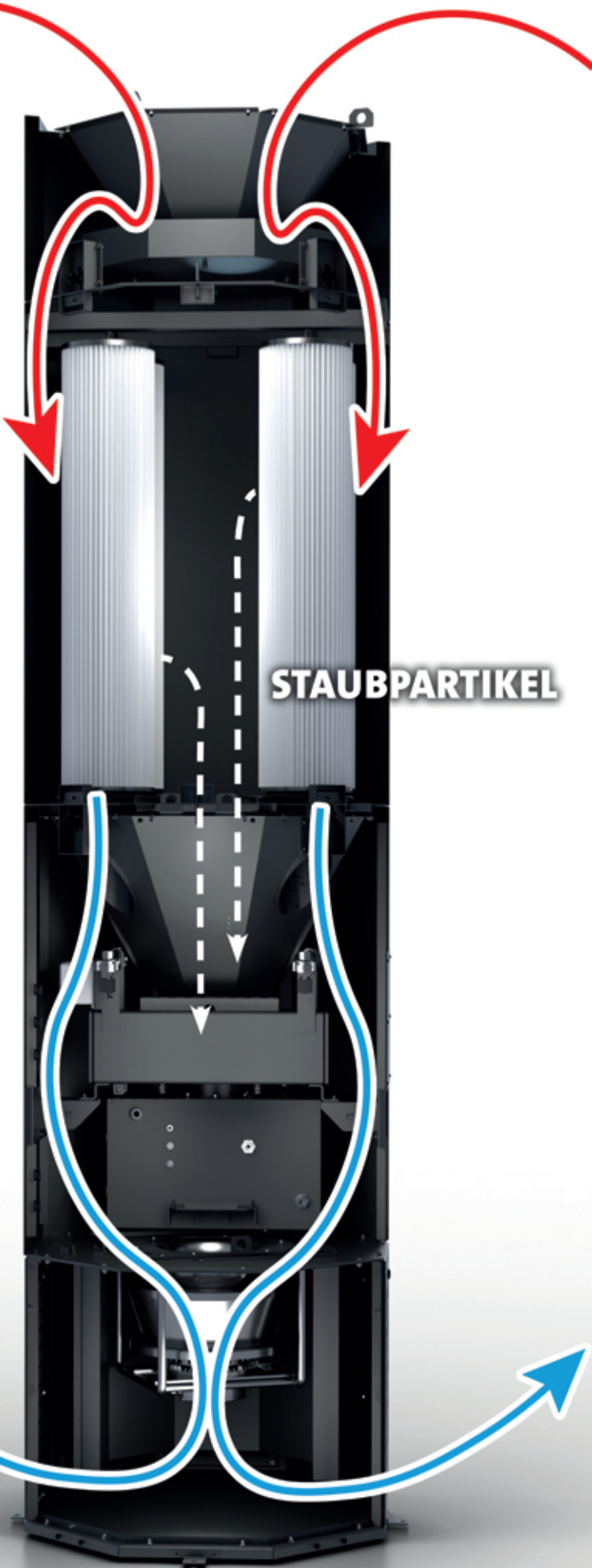
Octavent bietet ein intelligentes Luftstromdesign.

Er leitet die Luft an seinem Einlass so, dass grober Staub direkt abgeschieden wird.

Die Lebensdauer der Filter wird erhöht und die Gefahr von angesaugten Funken deutlich minimiert.

LUFTSTROMDIAGRAMM

**KONTAMINIERT
LUFT**



STAUBPARTIKEL

GEREINIGTE LUFT

TECHNISCH ÜBERZEUGEND

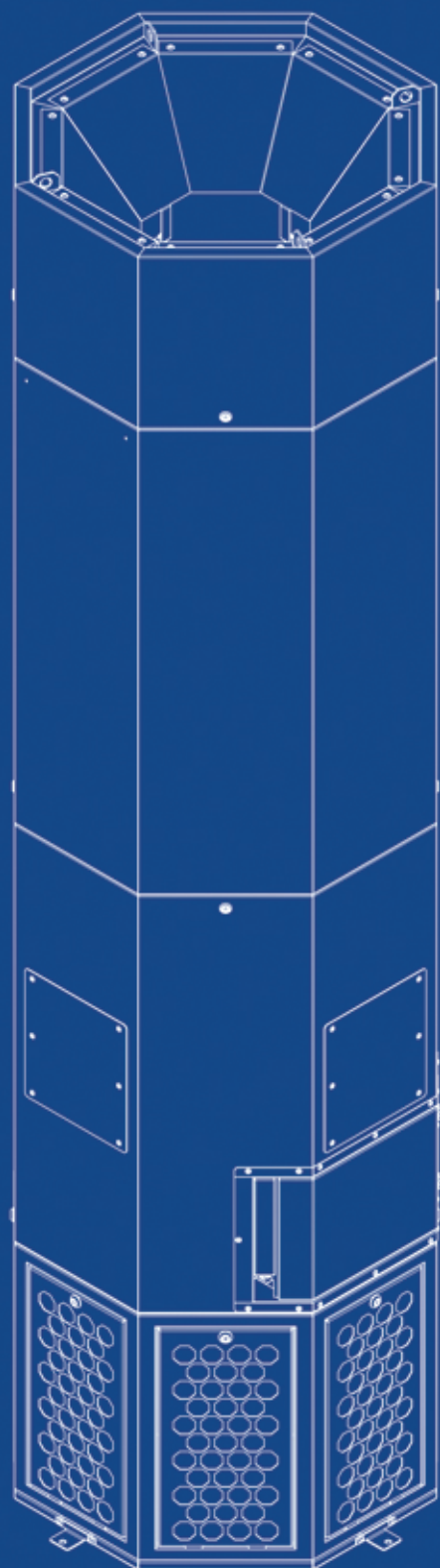
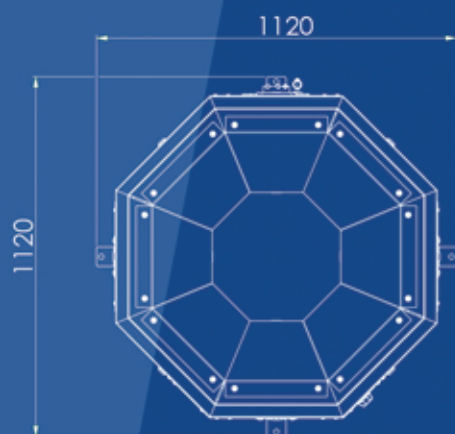
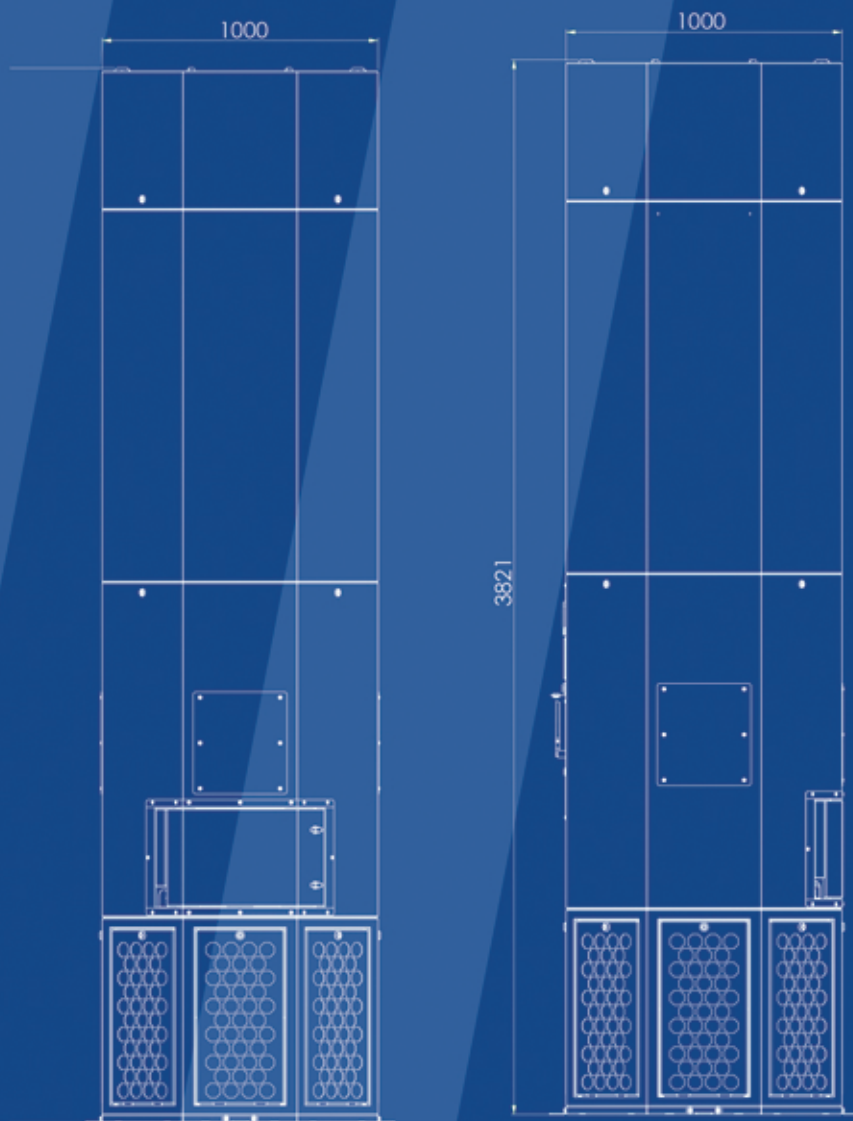
OctaVent FEATURES

- ✓ Integriertes AirTracker Raumluftmonitoring System
- ✓ Insgesamt 80 m² Filterfläche mit modernster Nanofaserauflage
- ✓ Vernetzt über Netzwerk oder WLAN
- ✓ GSM-Mobilfunkverbindung, weltweite Erreichbarkeit
- ✓ USB-A- und USB-C-Anschlüsse zum Laden externer Verbraucher
- ✓ Aktivkohle-Nachfilter
- ✓ Staubsammelbehälter mit 10 Liter Fassungsvermögen
- ✓ Moderner Energieeffizienter EC-Motor
- ✓ Integrierter Druckminderer für die Abreinigung
- ✓ Automatikmodus für energieeffizienten Betrieb
- ✓ Ansaugtrakt mit integrierten Luftleitblechen für maximale Abscheidung und Power
- ✓ Schnellwechselsystem für Filter

TECHNISCHE DATEN

Filter	4
Filterfläche	80 m ²
Filtermaterial	Nano PTFE
Abscheidegrad	≥ 99 %
Entstaubung	automatisch
Max. Ventilatorleistung	6.0 kW
Maße (B x T x H)	1.000 x 1.000 x 3.821 mm

TECHNISCH ÜBERZEUGEND **ALLES AUF EINEN BLICK**



100 % SERVICE, 100 % SICHERHEIT **DER 360°-SERVICE-VERTRAG**

TEKA

Ihre Vorteile:



Dauerhaft Kosten sparen

Service-Konditionen sind günstiger als Wartungen auf Anfrage



Holen Sie das Maximum an Service raus

Profitieren Sie das ganze Jahr vom 360°-Service-Angebot



Höchste Betriebssicherheit

Reduzierung von unnötigen Stand- und Ausfallzeiten



Wir machen die Termine

Keine Gedanken mehr über anstehende Wartungen machen



Premium-Betreuung

Priorisierte Terminfindung, wenn es mal schnell gehen muss



Garantiezeitverlängerung

Wir verlängern die Garantiezeit auf 36 Monate

Sie haben noch Fragen oder wollen sich die Vorteile des 360°-Service-Paket sichern?

Dann sprechen Sie uns an!

Tel. +41(0) 31 744 66 44
info@lwbweldtech.ch



MACHEN SIE IHREN ARBEITSPLATZ **ZUM SAUBERSTEN ORT DER WELT**

LWB WeldTech AG
Schneidersmatt 32 • 3184 Wünnewil
Tel. +41(0) 31 744 66 44
info@lwbweldtech.ch
www.lwbweldtech.ch

