



**rabmer**

GRUPPE. QUALITÄT. KOMPETENZ. INNOVATION.

April 2020

## Trockenheit und hoher Wasserverbrauch durch Corona-Virus: Österreichische Wasserspartechnologie bringt Abhilfe

***Der ECOTURBINO® des Bau- & Greentech Spezialisten Rabmer ist eine revolutionäre Wasserspartechnologie, die innerhalb weniger Minuten eingebaut werden kann und den Wasserverbrauch um rund 40% senkt.***

(Linz, 23.04.2020) Die derzeit anhaltende Trockenheit bedeutet für einige Regionen auch schon wieder enorme Wasserknappheit. Hunderttausende Österreicher/innen im Home Office, Ausgangsbeschränkungen sowie oftmaliges und langes Händewaschen unter fließendem Wasser – COVID-19 und die Maßnahmen im Kampf gegen die Ausbreitung des Virus lassen in Österreich zusätzlich den Wasserverbrauch in die Höhe schnellen. Ein schonender Umgang mit der Ressource Wasser ist deshalb ein Gebot der Stunde. Allein beim Duschen werden täglich bis zu 80 Liter pro Person verbraucht. Bei einer vierköpfigen Familie ergibt dies über 2.000 Liter Wasserverbrauch pro Woche nur für das Duschen – hier ist also ein großes Einsparungspotenzial vorhanden. Der Einsatz von herkömmliche Spar-Duschköpfen bzw. Durchflussbegrenzern hat einen wesentlichen Nachteil: durch die Reduktion des Wasservolumens wird auch die Duschstrahlintensität und damit der Duschkomfort deutlich reduziert, weshalb diese oft nicht verwendet werden oder aber die Duschkdauer sich deutlich verlängert.

Eine revolutionäre Entwicklung schafft Abhilfe – der ECOTURBINO® der Rabmer Gruppe aus dem oberösterreichischen Altenberg. Der Umwelttechnikspezialist Rabmer bietet mit der Wassersparinnovation ECOTURBINO® eine völlig neue Technologie. „Der ECOTURBINO® ist eine kleine Turbine, die einfach und schnell bei jeder Duscharmatur eingebaut werden kann und mit einer patentierten Technologie ein stark verwirbeltes Wasser-Luftgemisch erzeugt. Damit können rund 40% Prozent Wasser und Energie eingespart werden, ohne dass die Duschstrahlintensität abnimmt. Mit unserem ECOTURBINO® kann jeder ganz einfach und bei vollem Duschkomfort Wasser, Energie und Kosten sparen.“, erklärt Mag. Ulrike Rabmer-Koller, geschäftsführende Gesellschafterin der Rabmer-Gruppe.

Neben dem großen finanziellen Einsparungspotenzial - mit dem ECOTURBINO® kann eine 4-köpfige Familie etwa 240 Euro pro Jahr an Betriebskosten sparen - leistet dieses innovative Wassersparsystem einen wesentlichen Beitrag für den Umweltschutz: **Wären von den knapp 3,9 Millionen österreichischen Privathaushalten nur 20% mit dem ECOTURBINO®**

---

Für Rückfragen kontaktieren Sie bitte:

**Rabmer Gruppe**

Nadine Schreiner, BA

Bruckbachweg 23, A-4203 Altenberg

T | +43-7230-7213-767 M | +43-664-883090-89

E | [nadine.schreiner@rabmer.at](mailto:nadine.schreiner@rabmer.at) W | [www.rabmer.at](http://www.rabmer.at) | [www.ecoturbino.com](http://www.ecoturbino.com)



**rabmer**

GRUPPE. QUALITÄT. KOMPETENZ. INNOVATION.

April 2020

**ausgestattet, könnten jährlich unglaubliche 9,7 Milliarden Liter Trinkwasser, 124.700 Tonnen CO<sub>2</sub> und 385,5 Millionen kWh Energie eingespart werden!**

Da es sich bei Duschwasser vor allem um Warmwasser handelt, werden mit dem ECOTURBINO® nicht nur enorme Wassermengen verringert, sondern durch den reduzierten Warmwasserverbrauch auch Energie und in weiterer Folge CO<sub>2</sub> eingespart. Der ECOTURBINO® wurde deshalb auch vom TÜV Austria als geeignete Energieeffizienzmaßnahme im Sinne des Energieeffizienzgesetzes zertifiziert und ist mit dem österreichischen Umweltzeichen sowie dem Energy Globe Award OÖ Kategorie Wasser ausgezeichnet.

Weitere Informationen zum ECOTURBINO® sind unter [www.ecoturbino.com](http://www.ecoturbino.com) zu finden. Die innovative Technologie kann auch online unter [www.rabmer.at/shop](http://www.rabmer.at/shop) bezogen werden.

#### **Über die Rabmer Gruppe:**

Die Rabmer Gruppe wurde 1963 gegründet und verbindet seither Tradition mit laufender Innovation. Neben den ursprünglichen Geschäftsfeldern „Bau & Immobilien“ sowie „Kommunale Dienstleistungen“ setzt das Unternehmen seit über 30 Jahren auf innovative Umwelttechnologien, welche seit 1990 auch international vermarktet werden. Hier reicht die Angebotspalette von der grabungsfreien Rohrsanierung, über Wasseraufbereitung, Wasser & Energieeffizienz, Kalk- und Korrosionsschutz bis zu Energie aus Abwasser als erneuerbare Energiequelle. Das Familienunternehmen wird in 2. Generation von Frau Mag. Ulrike Rabmer-Koller geführt und erwirtschaftet mit 110 Mitarbeitern einen Umsatz in Höhe von EUR 17,2 Mio.

---

Für Rückfragen kontaktieren Sie bitte:

**Rabmer Gruppe**

Nadine Schreiner, BA

Bruckbachweg 23, A-4203 Altenberg

T | +43-7230-7213-767 M | +43-664-883090-89

E | [nadine.schreiner@rabmer.at](mailto:nadine.schreiner@rabmer.at) W | [www.rabmer.at](http://www.rabmer.at) | [www.ecoturbino.com](http://www.ecoturbino.com)



**rabmer**

GRUPPE. QUALITÄT. KOMPETENZ. INNOVATION.

April 2020

## **Bilder**

Bitte entnehmen Sie die Bilder in Druckgrößen unserer Website unter <https://www.rabmer.at/aktuell/pressefotos/>.

### **Bild 1:**

Geschäftsführende Gesellschafterin der Rabmer Gruppe  
Ulrike Rabmer-Koller mit ECOTURBINO®

Credit: Rabmer Gruppe



### **Bild 2:**

Einbau ECOTURBINO® zwischen Armatur & Duschschauch

Credit: HSH Installatör



### **Bild 3:**

Imagefoto ECOTURBINO® Wasser- & Energiesparsystem

Credit: Rabmer Gruppe



---

Für Rückfragen kontaktieren Sie bitte:

**Rabmer Gruppe**

Nadine Schreiner, BA

Bruckbachweg 23, A-4203 Altenberg

T | +43-7230-7213-767 M | +43-664-883090-89

E | [nadine.schreiner@rabmer.at](mailto:nadine.schreiner@rabmer.at) W | [www.rabmer.at](http://www.rabmer.at) | [www.ecoturbino.com](http://www.ecoturbino.com)