

Pressemitteilung

Münchenbuchsee, 13. August 2015

Swendimann's Kultur

Traditionell zukunftsweisend – seit 1935

Rückblick auf die letzten fünf Jahre

Im April 2010 feierten wir unser 75-jähriges Bestehen. Im selben Jahr fiel der Startschuss für unser vielleicht bisher grösstes Projekt: Die emissionsfreie und energieeffiziente Abfall- und Wertstoffsammlung in Zermatt mit dem System-Alpenluft. Hinsichtlich ökologischer Nachhaltigkeit setzte Alpenluft neue Massstäbe und ist bis heute einzigartig.

Der CO₂-Ausstoss wurde in Zermatt um beachtliche 160 to pro Jahr reduziert. Die reduzierte Dieselmenge pro Jahr entspricht rund 6 LKW „Weltumrundungen“ (6x 40'000 km = 240'000 km).

80 Jahre Jubiläum

Rudolf Häberli unterzeichnete am 30. April 1935 den Vertrag mit der Gemeinde Münchenbuchsee über die Kehrriechtabfuhr im Dorfe Münchenbuchsee. Punkt 5 im Vertrag lautete: *Für die Abfuhr hat der Unternehmer zwei Mann und zwei Pferde mit geeignetem Wagen zu stellen. Zur Bespannung sind nur Pferde mit gutmütigem Charakter zu verwenden. Schläger, Beisser oder Ausreisser sind ausgeschlossen.*

Am 15. August 2015 feiern wir 80 Jahre Schwendimann's Kultur. Wie bereits vor fünf Jahren, ist das Jubiläumsjahr 2015 wieder ein zukunftsweisendes Jahr. Ein grosses Projekt, in dem wir uns erneut ganz der Energie-Effizienz verschrieben haben, hat begonnen. Alle Kehrriechwagen der Schwendimann AG, welche nicht älter als 2 Jahre sind, werden bis spätestens im März 2016 auf einen elektrischen Nebenantrieb mit einem Akkupaket von Kreisel Electric GmbH von 45 kWh nachgerüstet sein. Sobald unsere obengenannte Flotte vollständig umgerüstet ist, werden wir den CO₂-Ausstoss am Standort Münchenbuchsee um weitere 130 to pro Jahr reduzieren. Dies entspricht einer Reduktion des CO₂-Ausstosses von 30% gegenüber vorher. Der Dieserverbrauch wird um 48'000 Liter pro Jahr verringert. Dies entspricht rund 4 „Weltumrundungen“ mit einem LKW. Ein moderner LKW verbraucht heute im Durchschnitt mindestens 26l / 100 km.

Einsparungen durch Umweltmassnahmen in fünf Jahren

Ab 2016 werden wir mit unseren Umweltmassnahmen an den beiden Standorten Zermatt und Münchenbuchsee zusammen Deseleinsparungen von rund 108'000 Liter erzielen. Dies entspricht mindestens 10 LKW „Weltumrundungen“. Den CO₂-Ausstoss wird um 290 to verringert.

Wirkungsgrad Elektro- und Dieselmotor

Die Reduzierungen dieser Werte werden durch die elektrisch betriebene Hydraulikanlage erzielt. Der Wirkungsgrad des Elektromotors liegt bei bemerkenswerten 98%, während der Wirkungsgrad eines Dieselmotors bei +/- 30% liegt.

Weniger Lärm und weniger Abgase

Für die Bürgerin und den Bürger viel interessanter und ganz klar hör- und spürbar sind die Verminderungen des Lärms und der warmen Abgasen (min. 30% des fossilen Energieträgers). Die Lärmemissionen während dem Betrieb des Nebenantriebs werden eliminiert und die Kehrriechsammlung findet beinahe lautlos statt. Somit fällt der grösste Störfaktor, den ein Kehrriechwagen verursacht, weg. In Zermatt sind dies 8'000 Stunden, in der Region Bern ab Beginn des nächsten Jahres 4'000 Stunden weniger Lärm pro Jahr.

Swendimann AG, traditionell zukunftsweisend, seit 1935. Sabrina und This Schwendimann (4. Generation), Demian Schwendimann (5. Generation) und das ganze Mitdenkerinnen und Mitdenker Team freuen sich riesig, Sie am Kundenanlass „Schwendimann's Kultur“ vom Samstag, 15. August 2015 (ab 15:00 Uhr), am Dammweg 53 in Münchenbuchsee begrüssen zu dürfen.

Pressekontakt:

Matthias Schwendimann
Geschäftsleitung

Mobile: 079 652 52 64
Mail: this@schwendimann.ch

Swendimann AG
Dammweg 53
3053 Münchenbuchsee

Links:

www.schwendimann.ch
www.system-alpenluft.ch
www.kreiselectric.com

Fotos:

<https://www.flickr.com/photos/schwendimann-ag/sets/72157654356015492>
<http://www.system-alpenluft.ch/alpenluft-de/fallbeispiele/Entsorgung-Zermatt.html>