

Sparmischdüsen

Stadt Adliswil

Carol Seiler

myblueplanet
today together for tomorrow



Inhalt

- ▶ Ideensammlung
- ▶ Projektplanung
- ▶ Erfassung und Resultate
- ▶ Überreichung Liegenschaften
- ▶ Weiteres Vorgehen

Ideensammlung

- ▶ Schon vorhanden
 - Automatische Lichtsteuerung
 - Richtiges Lüften
 - Rollläden
 - Etc.
- ▶ Nicht vorhanden
 - Elektrischer Handtrockner
 - **Sparmischdüsen**
 - Etc.



Projektplanung

- ▶ Erfassung und Messung 03.09.13
- ▶ Besprechung des Resultates 03.09.13
- ▶ Erstellung Sanierungsprojekt 10.09.13
- ▶ Überreichung Liegenschaften 29.09.13

Erfassung und Resultate

- Erfassungstechnik
 - Stoppuhr und Litermass
 - Liter / Minute
- Wasserpreise



Wassereinkauf	1.80 Franken / m³
+Kanalisation	2.70 Franken / m ³
= Total (nur Kaltwasser)	4.50 Franken / m ³
= Total (inkl. Warmwasser)	6.50 Franken / m³

- Unter der Annahme, dass der Wasserverbrauch für Trink- und Nutzwasser **ein fünftel** der ganzen Wasserkosten betragen

- **Einsparungen**

- CHF 731.75 pro Jahr
- 112`573 Liter pro Jahr (das entspricht etwa dem Inhalt eines durchschnittlichen Busses)
- Nach 6 Monaten sind die Beschaffungs- und Installationskosten beglichen
- Bei einer Ausweitung der Massnahme wie Schulen oder Heime können bis zu 25 Mio. Liter (Inhalt Manor- Gebäude Zürich) gespart werden

Überreichung Liegenschaften

- ▶ **Am 29.09.13**
 - Vorstellung Projekt LI
 - Mündliche Zusage
 - Bleiben in Kontakt

- ▶ **11.11.13**
 - Bestellung Wassersparset

Weiteres Vorgehen

- ▶ Werbeaktion mit Stand im Migros für Bewohner von Adliswil
- ▶ Montage des Wassersparsets durch Hauswart
- ▶ Umfrage und Orientierung an Stadtrat

Danke für`s zuelose!



myblueplanet
today together for tomorrow

