



# WIEN

ECO-MANAGEMENT AND AUDIT SCHEME

# MAG. ALEXANDRA FRÜCHTL KG 5 & KG21

## Allgemeine Angaben zum Betrieb:

Die Betriebsfläche des Betriebes ist auf 140 m<sup>2</sup> untergebracht.

## Adresse:

Gartengasse 24/3, 1050 Wien

Tel: 01/5455330, E-Mail: office@fruechtl.at

## Mitarbeiterstruktur:

Der Betrieb beschäftigte im Jahr 2016

11,06 Mitarbeiter (Vollzeitäquivalente).

## UMWELTAUSWIRKUNGEN:

### Energie:

	kWh			CO2 in kg		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Strom*	0,00	0,00	9.038,00	0,00	0,00	2.892,16
Treibstoffe*	0,00	0,00	28.226,86	0,00	0,00	7.180,43
Brennstoffe*	0,00	0,00	32.136,00	0,00	0,00	8.034,00
<b>Summe</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>69.400,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>18.106,59</b>

\*Wenn keine Werte angeführt sind, ist eine getrennte Messung und Erfassung für den Betrieb nicht möglich.

	kWh			CO2 in kg		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Strom/MA*	0,00	0,00	817,30	0,00	0,00	261,54
Treibstoffe/MA*	0,00	0,00	2.552,54	0,00	0,00	649,32
Brennstoffe/MA*	0,00	0,00	2.906,04	0,00	0,00	726,51
<b>Durchschnitt/MA</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.091,96</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>545,79</b>

\*Wenn keine Werte angeführt sind, ist eine getrennte Messung und Erfassung für den Betrieb nicht möglich.

### Wasser:

Da Wasser vornehmlich für die Duschen verwendet wird, entspricht der Abwassereintrag dem Wasserverbrauch:

	2014	2015	2016
Wasserverbrauch in m <sup>3</sup> :	0,00	0,00	1.255,00

\*Wenn keine Werte angeführt sind, ist eine getrennte Messung und Erfassung für den Betrieb nicht möglich.

### Abfälle 2017

Abfallschlüsselnummer	Abfallname	Menge/pro Jahr in kg
<b>ungefährliche Abfälle</b>		
18718	Altpapier	318,24

## VERBESSERUNGSPROGRAMM:

Alle geplanten Verbesserungsmaßnahmen liegen in der Verantwortung der Geschäftsführung:

Zielwerte pro Jahr	Maßnahme	Termin	Erledigt
-7.592,00 kWh bzw. -2.092,00 kg CO <sub>2</sub> - Emissionen	Austausch des ältesten Diesel-Fahrzeuges gegen ein weiteres Elektrofahrzeug	31.12.2019	
Papiereinsparung	Anordnung von flexiblen (Steh)arbeitsplätzen, die die Mitarbeiter motivieren, nicht alles aufzuschreiben, sondern gleich über einen PC in ein Programm (auch to-do-Liste) einzutreten	31.12.2019	
-2.000,00 kWh bzw. -640,00 kg CO <sub>2</sub> - Emissionen	Am neuen Standort wird eine Photovoltaik eingerichtet, die bei ausreichender Sonneneinstrahlung den gesamten Stromverbrauch des Büros abdecken kann	31.08.2018	
-3.000,00 kWh bzw. -750,00 kg CO <sub>2</sub> - Emissionen	Aufheizen des Duschwassers durch Strom, der durch die PV-Anlage erzeugt wird	31.08.2018	
-800,00 kWh bzw. -256,00 kg CO <sub>2</sub> -Emissionen	Umstellung des neuen Standortes komplett auf LED	31.12.2017	
-300,00 kWh bzw. -96,00 kg CO <sub>2</sub> -Emissionen	Verwendung der Tablettts als PC durch flexible Arbeitsplätze	31.12.2017	31.12.2017

**OFFENE ENERGIEEINSPARUNGEN: -13.392,00 KWH ODER -3.738,00 KG CO<sub>2</sub>-EMISSIONEN**