

Ölmühle Sauerland

Die Ölmühle Sauerland produziert kalt gepresste Bio Speiseöle aus der Region. Die hochwertigen Öle können im eigenen Online-Shop oder vor Ort im Mühlenladen in Iserlohn gekauft werden.

Kontakt

Ölmühle Sauerland
Werkstraße 24
58640 Iserlohn

Telefon: 02371 9209315
info@oelmuehle-sauerland.de
www.oelmuehle-sauerland.de

Ökologie

Rohstoffe und Produktauswahl

- 100% Bio-Rohstoffe nach EU, bevorzugt Bioland Verbandsware
- bevorzugt regionale Rohstoffe/Saaten
- Arganöl wird in Biosphärenreservat in Marokko produziert und fördert Einnahmemöglichkeiten für Berberfrauen

Klima und Umwelt

- 30% Strom aus erneuerbaren Quellen
- Photovoltaikanlage mit Blockkraftwerk in Planung
- Beleuchtung nur mit LED
- Nutzung von Elektrofahrzeugen (Ausnahme nur Kastenwagen zur Auslieferung)
- Gebäudesanierung mit starker Isolierung der Außenwände
- Vermeidung von Lebensmittelverschwendung: Abfallprodukte aus der Ölproduktion gehen in die Viehwirtschaft. Rest in die Biogas-Anlage.

Soziales

Arbeitsplätze & Fachwissen

- 1 Unternehmer
- 1 Festangestellter
- 10 geringfügig Beschäftigte
- betriebseigener Mindestlohn = 11 Euro
- vielfältige Tätigkeitsbereiche, eigenverantwortliches Arbeiten, flexible Arbeitszeiten, Mitbestimmungsmöglichkeiten

Betrieb in der Gesellschaft

- 2 Wochen Schülerpraktikum
- Führungen und Informationsveranstaltungen zu Ernährung mit Ölen & Ölpressung – aber wegen Corona pausiert
- Engagement in der Regionalwertpartnerschaft & beim Regionalmarkt Iserlohn

Regional-Ökonomie

Regionales Wirtschaften

- Einkauf: Fokus auf regionale Saaten/Öle, ergänzt durch ein paar Klassiker aus fremden Ländern.
- Verkauf: 78% Absatzvolumen in der Region; 50% Direktvermarktung (Laden und Onlineshop); 50% Vertrieb an Einzelhandel.

Regionale Vernetzung und Kooperation

- Kooperation mit zahlreichen regionalen Betrieben v.a. aus dem Regionalwert Partnernetzwerk.

Regionale Spezialitäten und Erhalt von Kulturerbe

- Verarbeitung regionaler Saaten: Raps, Hanf, Lein, Mohn, Leindotter, Distel Senf.
- traditionelle Ölpressung mit Schneckenpressen
Verarbeitung regionaler Saaten: Raps, Hanf, Lein, Mohn, Leindotter, Distel Senf.