

# Philippi - Mühle GMBH

Walzenmühle · 61137 Schöneck · Ortsteil Büdesheim

☎ (0 61 87) 62 08 · Fax (0 61 87) 9 16 22

Mobiltelefon (01 71) 6 45 13 60 und (01 73) 3 28 64 76

E-Mail: info@philippi-muehle.de · www.philippi-muehle.de

*Philippi  
Mehl  
immer gut*

Philippi Mühle GmbH · Mühlstraße 46 · 61137 Schöneck · Büdesheim

## Philippi Mühle GmbH – Mühlstraße 46 – 61137 Schöneck-Büdesheim

Die Philippi Mühle wurde im Jahre 1331 erstmals in der Geschichte zu Büdesheim erwähnt. Im Jahre 1848 erfolgte der Kauf der Vordermühle durch Herrn Georg Martin Philippi aus Friedberg (Fauerbach). Lange Zeit war die Philippi Mühle eine sogenannte Lohnmühle, d.h. die Bauern brachten ihr Getreide zum Mahlen und holten dann das Mehl und die Kleie (Getreideschale) ab.

### **Herkunft schafft Vertrauen und nachhaltige Qualität**

Die dunklen Böden der Wetterau zwischen Vogelsberg und Taunus sind reich an Mineralstoffen und bieten die optimalen Bedingungen für eine gute Entwicklung der Getreideähren und sind damit eine wichtige Grundlage für die spätere Herstellung von Mehlprodukten mit bestmöglichen Eigenschaften beim Backen und der Weiterverarbeitung. Wir beziehen unser angeliefertes Getreide zum größten Teil aus Landwirtschaftsbetrieben der Region in einem Radius von 30 bis 50 km. Dadurch können wir eine Belieferung mit nahezu gleichbleibender Getreidequalität und Zuverlässigkeit für unsere Abnehmer garantieren. Unser Selbstanspruch liegt in der Einhaltung strenger Qualitätsstandards und der Erzeugung vielfältiger Produkte aus Getreide, die auch höchsten Anforderungen und Ansprüchen gerecht werden. Die fachgerechte Reinigung des Getreides ist dabei die Basis für einen aufwändigen Weiterverarbeitungsprozess und besteht grundlegend aus der Reinigung und der Mahlmaschine. Das Getreide wird beim Mahlen solange zerkleinert, bis Mehl und Kleie (Schale) voneinander getrennt sind.

Heute ist die Mühle durchaus ein kleiner Industriebetrieb.

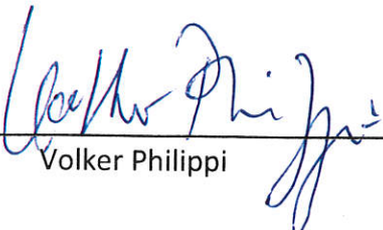
Die Mühle wurde in früherer Zeit noch mit Wasserkraft angetrieben, während heute unter der Führung von Herrn Volker Philippi in sechster Generation ausschließlich Elektroenergie zum Einsatz kommt.

Nachhaltiges Handeln bei der Herstellung gehört hierbei zu unserer Philosophie, das bedeutet auch vorhandene Ressourcen zu schonen.

Aufgrund des enormen Energieverbrauchs, haben wir uns entschlossen in 2017 den eSaver einzusetzen. Dadurch konnten wir den Energieverbrauch um 109.500 kWh p.a. reduzieren, hieraus resultieren 15 % kWh Reduktion sowie 59 Tonnen CO<sub>2</sub>.

Seit Einbau des eSaver hatten wir mehrfach Gespräche mit sehr skeptischen Interessenten. Der eSaver ist seit mehreren Jahren auf dem Markt. Wir sind stolz bei der Philippi Mühle ein Pionier für diese Technik zu sein. Die Anlage läuft seit Inbetriebnahme ohne Komplikationen, die Versprechen der eSaver GmbH wurden vollumfänglich eingehalten, wir empfehlen die eSaver GmbH sehr gerne weiter.

Schöneck. 15.09.2019

  
Volker Philippi



Die LaserTeam GmbH wurde im Februar 2000 gegründet.

Durch den Bau einer neuen, eigenen Fertigungsstätte im Juli 2009 mit 1.600 qm Produktionsfläche, 200 qm Büro- sowie 200 qm Sozialfläche im BusinessPark A24 in Gallin/Valluhn, konnten wir einen weiteren Bereich der Laserblechbearbeitung in unser Fertigungsprogramm aufnehmen.

Seit 2014 hat LaserTeam zwei weitere Hallenanbauten vorgenommen und ist eine strategische Partnerschaft mit der Firma K&H Zerspanung GmbH eingegangen. In diesen beiden Firmen arbeiten heute zusammen ca. 90 Mitarbeiter in den Geschäftsfeldern Lasertechnik, Blechbearbeitung, Fräsen, Drehen und Erodieren. Vorhanden ist jetzt eine Gebäudegrundfläche von ca. 3.800 qm.

Beide Unternehmen zusammen geben diversen Kunden eine sehr umfassende Möglichkeit des Einkaufes von technischer Dienstleistung.

Im Sinne einer ständigen Verbesserung werden bei uns Abläufe optimiert, Qualifikationsmaßnahmen durchgeführt und die Funktionalität unserer Einrichtungen verbessert. Immer mit der klaren Vorgabe, einen hohen Kundennutzen zu erreichen. Wir sind nach DIN EN ISO 9001:2015 und nach AD-2000- HP0 und DIN EN ISO 3834 zertifiziert.

## Nachhaltigkeit - Ressourcen schonen

Ein Kohlendioxidausstoß muss nicht teurer werden, wenn Unternehmer beginnen mit vorhandenen Ressourcen schonend umzugehen und sich auch über neue Technologien am Markt informieren. Würden diese erfolgreich umgesetzt, würden wir gemeinschaftlich mehr erreichen.

Wir haben uns umgesehen und sind seit 2016 stolze Besitzer einer 300 kVA eSaver Stromsparanlage. Die neue Technologie hat uns positiv überrascht.

Der Strombedarf pro Jahr für beide Firmen zusammen liegt bei etwa 1,0 Mio kWh. Der Verbrauch wurde um ca. 120.000 kWh/a gesenkt. Das ist eine Ersparnis von ca. 12% und eine enorme CO<sub>2</sub> Umweltentlastung mit 644 Tonnen p.a.

Interessentenveranstaltungen werden in unserem Haus durchgeführt um diese effiziente Anlage zu besichtigen.

Wünschenswert für die eSaver GmbH wäre es, wenn sich möglichst viele Interessenten für diese Technologie entscheiden. Neben der Kostensenkung steht auch gerade in der heutigen Zeit der richtige Umgang mit der Umwelt im Fokus.

LaserTeam ist der eSaver GmbH sehr gerne eine Referenz.

Gallin, 01.08.2019

  
**LaserTeam GmbH**  
Neu-Galliner Ring 22 · 19258 Gallin  
Tel.: 03 88 51 33068-0  
Fax: 03 88 51 33068-68  
LaserTeam GmbH, Herr Eggersgluß

Langen CNC Metalltechnik GmbH & Co. KG

Am Esch 1

D - 26897 Hilkenbrook

## Referenzschreiben eSaver

1989 wurde unser Betrieb als „Metallbau Langen“ in Neuvrees durch Franz Langen Senior gegründet. Damals konnte noch niemand ahnen, welche Entwicklung wir in den nächsten 25 Jahren durchleben würden.

Aus kleinsten Anfängen entwickelte sich ein mittelständisches Unternehmen, das heute 210 Mitarbeiter beschäftigt und in sechs Berufen ausbildet. Am Standort Hilkenbrook mit einer Gesamtfläche von 40.000 m<sup>2</sup> werden derzeit 12.000 m<sup>2</sup> als Fertigungshallen genutzt.

Das Bestreben, uns kontinuierlich weiterzuentwickeln und den Anforderungen des Marktes sowie den Wünschen unserer Kunden mit Qualität, Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit zu begegnen, ist fest in unserer Firmenphilosophie verankert. Dieser Anspruch hat uns in der Vergangenheit geprägt und soll auch in Zukunft ein Wegweiser für unser betriebliches Denken und Handeln sein. Mit ihm einher geht die Bereitschaft, auch weiterhin in professionelle, moderne Technik zu investieren und damit die Grundlage für hochwertige Leistungen und Effizienz zu schaffen.

Zusätzlich zum Einbau der esaver Stromsparanlage mit 1000kVA im Jahr 2015, erhielten wir daraufhin im Jahr 2016 den Umweltpreis (Klimabewusstes Unternehmen der Energieeffizienzagentur Landkreis Emsland e. V.).

In 2015 wurde bei uns eine eSaver Stromsparanlage mit 1000 kVA installiert, anfänglich lief es holprig, bzw. konnte der eSaver nur in einer Stufe gefahren werden, dadurch war die Ersparnis nicht so hoch wie erwünscht. Dieses Problem wurde durch eine Querschnittserhöhung einiger Kabel behoben und die Anlage erzielt die gewünschte Reduktion des Energieverbrauchs.

Heute spart Langen CNC Metalltechnik nachweislich 8%-16% mit dem eSaver ein.

Die Energiewende erfordert Innovationen, gerne unterstützte ich das Unternehmen eSaver nach dem eSaver Motto („Efficiency First“), und führe weiterhin jedes Jahr regelmäßig für die Interessenten des Vertriebes Veranstaltungen durch.

In meinem persönlichen Netzwerk wird diese Sparmaßnahme ohnehin aktiv weiterempfohlen.

Ich wünsche Ihnen Frau Stäfe und dem Team eSaver weiterhin viel Erfolg und bedanke mich für die Zusammenarbeit.

Hilkenbrook, 21.06.2019

Langen CNC Metalltechnik  
GmbH & Co. KG

Stempel Unterschrift  
26897 Hilkenbrook  
Tel. 0 44 93 - 912 50 11  
Fax 0 44 93 - 912 50 31



Odenwald-Chemie GmbH - Ziegelhäuser Straße 25 - 69250 Schönau

1949 wurde die Odenwald Chemie GmbH gegründet. Als Entwicklungspartner und Lieferant für Schaumstoff- und Vliesysteme bieten wir ein breites Produktspektrum für die Bereiche Automotive, Bau und Industrie.

Durch Aktivitäten mit Partnerschaften und Kooperationen auf allen Kontinenten sind wir weltweit vor Ort präsent und können Kundenwünsche jederzeit schnell umsetzen. Als unabhängiger Systempartner sind wir nur unseren Kunden verpflichtet.

Wir streben danach, unsere Verantwortung Umwelt und Mensch gegenüber stetig im Bewusstsein zu behalten und zu verbessern. Hierzu wurden frühzeitig alle notwendigen Maßnahmen zur Nachhaltigkeit (sozial, ökologisch und ökonomisch) ergriffen.

Wir streben danach, das Abfallaufkommen auf ein Mindestmaß zu verringern, unfallbedingte Emissionen von Stoffen oder Energie zu vermeiden und das Verantwortungsbewusstsein unserer Mitarbeiter hierfür durch Weiterbildungsmaßnahmen zu fördern.

Wir wollen einen ganzheitlichen Umweltschutz erreichen. Das bedeutet, dass der Umweltschutz kein isoliertes Eigenleben führt, sondern Bestandteil aller bisherigen Tätigkeiten und Denkweisen von ODENWALD ist und auch in Zukunft sein wird.

Die stetige Verbesserung der Umweltleistung ist das Hauptziel unserer Umweltpolitik, welche mit neuesten umweltfreundlichen Technologien einen schonenden Umgang mit unserer Umwelt fördert. Umweltschutz hat für ODENWALD besondere Bedeutung, da unser Standort in die besonders schützenswerte Natur des Naturparks Neckar-Odenwald eingebettet sind.

ODENWALD hat sich 2014 entschieden in die Stromsparanlage der Marke eSaver zu investieren. Damals wurde im ersten Schritt nach dem Trafo mit der eSaver-Arbeitsmaschine eine 630 kVA Vergleichsmessung gestartet, um die Ersparnis zu ermitteln.

Natürlich waren wir skeptisch, immerhin läuft nach dem eSaver die komplette Produktion und das Produkt war uns nicht bekannt, somit stand neben der Ersparnis natürlich die Betriebssicherheit im Vordergrund. Die Arbeitsmaschine zur Vergleichsmessung blieb eine Woche installiert, die gesamte Messung verlief ohne Zwischenfall, die Einsparung lag bei 12,38 %. Der jährliche Stromverbrauch wurde um 268.279 kWh gesenkt, das sind 13 % und es wurden umweltfreundliche 146 Tonnen CO<sub>2</sub> eingespart. Dies bei gleicher Produktionsauslastung dauerhaft.

Odenwald Chemie war mit dieser neuartigen Technologie in 2014 ein Pionier, wir unterstützten die eSaver GmbH seit Inbetriebnahme der 600 kVA sehr gerne mit Referenz-veranstaltungen. Mit dieser Bilanz und dem Service der eSaver GmbH sind wir sehr zufrieden, Betriebsausfälle hatten wir durch den eSaver bislang nicht.

*i.A. M. Schneider*

**ODENWALD-CHEMIE GMBH**  
CHEMISCHE- UND KUNSTSTOFFWERKE  
ZIEGELHÄUSERSTRASSE 25  
69250 SCHÖNAU BEI HEIDELBERG

Mit freundlichen Grüßen

i.A. EUR ING Michael Schneider Dipl.-Ing. (FH)

Sicherheitsingenieur

Umweltmanagementbeauftragter

**eSaver GmbH**

**Galgenbergstr. 3  
D-71032 Böblingen**

Ulrich Schulz  
Telefon: 0711 8002 146  
PC-Fax: 0711 8002 2146  
Email: [ulrich.schulz@jebens.dillinger.biz](mailto:ulrich.schulz@jebens.dillinger.biz)

Datum: 26.02.2019  
Datei: Referenzschreiben eSaver

## **Betreff: Referenzschreiben Fa. eSaver**

Wir, die Firma Jebens GmbH als ein führender Spezialist für komplizierte, vollständig bearbeitete Brennteile und Schweißbaugruppen benötigen auch im Bereich des Energiemanagement einen zuverlässigen und kompetenten Partner.

So kam es, dass wir 2014 anlässlich einer Energiesparmesse auf die Firma eSaver GmbH aufmerksam geworden sind die Stromsparanlagen herstellt und vertreibt. Ende des Jahres 2014 haben wir uns nach ausführlichen Beratungen und Prüfungen durch die Firma eSaver entschlossen 2 Stromsparanlagen anzuschaffen. Die prognostizierten Einsparungen in Höhe von ca. 10% der Stromkosten sind nachvollziehbar erreicht worden.

Zu jedem Zeitpunkt war die Zusammenarbeit mit der Firma eSaver durch Zuverlässigkeit, Kompetenz und Ehrlichkeit geprägt. Wir können die Firma eSaver und deren Produkte uneingeschränkt empfehlen.

gez.

  
Jebens GmbH

Jebens GmbH  
Daimlerstraße 35-37  
70825 Korntal-Münchingen

eSaver GmbH  
Susanne Stäfe  
Galgenbergstraße 3  
71032 Böblingen

es schreibt Ihnen:  
Clemens Fleischmann  
Durchwahl: 9300-20 (Tel)  
9300-21 (Fax)  
clemens.fleischmann@randegger.de

Randegg, 26.09.18

## WIR STEHEN FÜR UMWELTSCHUTZ UND NACHHALTIGKEIT DENK GLOBAL - TRINK LOKAL - MEHRWEG ist KLIMASCHUTZ

Sehr geehrte Frau Stäfe,

Unsere Firma ist ein traditionsreicher Betrieb im Hegau und seit 1892 im Besitz der Familie Fleischmann. Mein Bruder Christoph und ich leiten heute das Unternehmen in der 4. Generation.

Aus der Ottilien-Quelle, welche aus 118 Meter Tiefe gefördert wird, entsteht eine der führenden Mineralwassermarken Süddeutschlands. Wir garantieren zu 100% eine CO<sub>2</sub>-neutrale Produktion.

Die Abfüllung erfolgt ausschließlich in Mehrweg-Glasflaschen und der Vertrieb im Radius von ca. 60 km in Eigenregie. Dies garantiert kurze Wege und leistet einen wesentlichen Beitrag zur Müll- und Verkehrsvermeidung. Glas schneidet nicht nur in der Öko-Bilanz gut ab sondern ist auch die beste Verpackung für unser Natürliches Mineralwasser. Aus dem Hegau stammend, wurden wir auf Grund unserer Philosophie in Sachen Umweltschutz und erneuerbare Energien mit dem Aesculap-Umwelt-Preis 2006 ausgezeichnet. Mit unserem Energiekonzept tragen wir aktiv zum Klima- und Umweltschutz bei.

Neben der Umstellung auf LED, und der Installation der Photovoltaikanlage wurde uns in 2014 die Stromsparanlage der Marke eSaver<sup>®</sup> vorgestellt. Aufgrund neuer Technik waren wir etwas skeptisch ob die zugesagten Einsparungen erreicht werden. Vor allem jedoch hatten wir bedenken ob dann alle Verbraucher die nötige Spannung erhalten und die Betriebssicherheit gewährleistet wird.

Unsere Philosophie hat sich auch hier wieder vollumfänglich bestätigt. Wir sparen mit dem eSaver<sup>®</sup> seit der Inbetriebnahme im Schnitt 13% unserer Stromkosten ein. Die Betriebssicherheit ist gewährleistet. Jährlich werden durch diese Maßnahme 32,8 Tonnen CO<sub>2</sub> eingespart.

Um weitere Firmen dazu zu animieren die Stromsparanlage eSaver<sup>®</sup> zu nutzen und genauso nachhaltig und umweltbewußt zu handeln, stelle ich Ihnen heute das Referenzschreiben aus.

Wir wünschen der Firma eSaver GmbH für die Zukunft weiterhin viel Erfolg mit dem eSaver<sup>®</sup>, bedanken uns für die gute Zusammenarbeit und freuen uns auf eine weiterhin gute partnerschaftliche Geschäftsbeziehung.

Mit freundlichen Grüßen  
Randegger Ottilien-Quelle GmbH





F.K.M. Buster GmbH • Holländer Str. 18 • 68219 Mannheim

UST-IdNr. DE 143875928

Tel. 0621/80448-0  
Fax 0621/80448-44  
mail@fkm-buster.de  
www.fkm-buster.de



Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Sachbearbeiter

Durchwahl  
0621/80448-0

Mannheim  
26.08.2019

## Projekt eSaver

Für uns stehen der Kunde und die Kundenzufriedenheit an erster Stelle. Deshalb kombinieren wir hochwertige Technik in Sammlung und Verwertung mit flexiblem, kompetentem und freundlichem Personal. Nur auf diesem Wege kann der maximale Nutzen für das Unternehmen und für unsere Kunden erreicht werden. F.K.M. Buster ist zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb nach §52 KrWG für die Tätigkeiten Einsammeln, Befördern, Lagern, Behandeln und Verwerten, sowie Fachbetrieb nach §19 WHG.

Um den daraus erwachsenden Verpflichtungen bestmöglich gerecht zu werden, haben wir über die Jahre für nahezu alle Kfz-spezifischen Abfälle eigene Verwertungsanlagen geschaffen. Seit 1997 werden analytisch qualifizierte Altöle in unserer Tochterfirma Petrol Plus Mineralöl GmbH aufbereitet. Wir verfügen über einen eigenen Fuhrpark mit 25 Spezialfahrzeugen zur Einsammlung und zum Transport. Zum termingerechten, reibungslosen Service gehören auch dezentrale Sammelläger, die wir bundesweit betreiben, sowie eigene Tankläger an verschiedenen Standorten. Zu dieser eigenen Logistik gehören auch entsprechende Sammelbehälter vor Ort, um die Sammlung für unsere Kunden leichter und arbeitsplatzgerechter zu gestalten. Auf diese Weise ergeben sich größere Abfallmengen je Transport und damit eine preiswertere Dienstleistung für unsere Kunden.

In unserem Unternehmen ist Umweltschutz ein wichtiger Bestandteil der Unternehmenspolitik. Es ist uns bewusst, dass unsere Tätigkeiten die Umwelt beeinflussen. Daher ist es unsere Pflicht, die Beeinflussung auf die Umwelt im Rahmen wirtschaftlicher und technischer Möglichkeiten und mittels durchdachter Abläufe auf das mögliche Minimum zu reduzieren. Unsere Verantwortung im Umgang mit Umwelt und Ressourcen erfordert eine Ermittlung und Bewertung unserer bedeutenden Umweltaspekte sowie Erfüllung festgelegter Umweltziele und deren Überprüfung anhand messbarer Merkmale.



**Entsorgungsfachbetrieb nach § 56 KrWG**  
**Die richtige Verbindung: ☎ 0621/80448-0**

Es gelten ausschließlich unsere allg. Geschäftsbedingungen,  
die wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden.  
Gerichtsstand für beide Teile ist Mannheim.  
Zahlungsbedingungen

Postbank Karlsruhe  
IBAN: DE48 3601 0075 0135 2877 58  
Swift-Code: PBNKDEFF

Geschäftsführer: Dr. Mathias Glass

Sparkasse Rhein Neckar Nord  
IBAN: DE75 6705 0505 0030 1878 65  
Swift-Code: MANSDE33XXX

Commerzbank Mannheim  
IBAN: DE25 2500 0000 0000 0000 00

Die eSaver GmbH hatte uns in 2017 im Bereich Netzoptimierung hierzu beraten. Die technische Anlage wurde nach kaufmännischer Klärung nach 10 Wochen im Werk in Mannheim in Betrieb genommen.

Wir konnten unseren Jahresverbrauch von ca. 1.2 Millionen kWh auf 1 Million kWh reduzieren, das sind jährlich 97 Tonnen CO2 Entlastung, ein weiterer Beitrag zur Umweltentlastung.

Gerne empfehlen wir die eSaver GmbH weiter.

Mit freundlichen Grüßen

  
Dr. Mathias Glass  
Geschäftsführer

# Schwanen

Hotel Schwanen – Poststr. 50 – D-71032 Böblingen



## Referenzschreiben

Unser traditionelles Hotel inmitten der Geschäfte und Restaurants der Böblinger Innenstadt bietet insgesamt Platz für 31 Gäste, die in rustikal eingerichteten Zimmern untergebracht werden können. Einzel-, Doppelbett-Zimmer garantieren dem allein reisenden Geschäftsmann sowie der Familie im Sommerurlaub die passende Unterkunft. Ihr Aufenthalt in unserem Haus wird durch einen kostenlosen WLAN-Zugang sowie modernen TV-Gerät abgerundet. Zusätzlich verfügt jedes Zimmer über eine Minibar. Wir bieten in unserem Restaurant neben vietnamesische und thailändische Vor- und Hauptspeisen, unter anderem auch Vegetarische Gerichte an.

Aufgrund der Verbraucher wird der tägliche Betrieb durch hohe KW-Spitzen sehr gefordert, dies zeigt sich in der Stromrechnung deutlich. In 2016 dürften wir die Monteure der eSaver GmbH in unserem Hotel zum Essen begrüßen. Im Gespräch erfuhr ich über die Möglichkeit des dynamischen Spitzenwächters. Die eSaver Technik senkt die Spannung und die Netzurückwirkungen werden gespeichert, somit wird mein Netz stabiler.

Nach der kaufmännischen Klärung wurde die eSaver® Anlage noch in 2016 in Betrieb genommen. Dadurch spart unser Hotel 23% der Stromkosten. Durch diese Maßnahme reduzieren wir jedes Jahr die CO<sub>2</sub> Emission um 10 Tonnen. Es ist toll einen Beitrag zur Verbesserung der öffentlichen Gesundheit zu leisten.

Böblingen, 04.07.2019

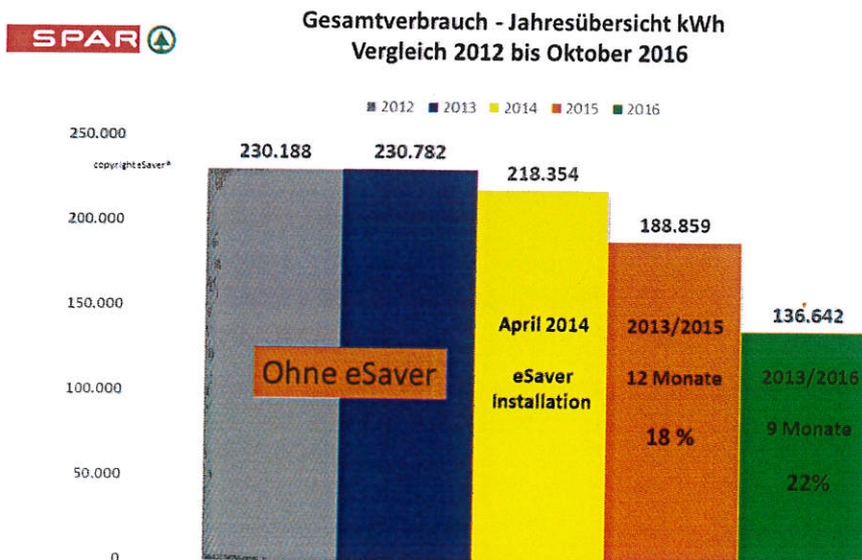
  
Herr Ho Nhu Hai - Hotel Schwanen

## Referenzschreiben

Vor über 60 Jahren haben sich Groß- und Einzelhändler zur SPAR Österreich zusammengeschlossen. Seither versucht SPAR den Lebensmitteleinzelhandel aktiv mitzugestalten und positiv im Sinne einer nachhaltigen Zukunft zu prägen. Mit zahlreichen Aktionen setzen wir Zeichen für ein verantwortungsvolles Sortiment, für eine saubere Umwelt, für zufriedene Mitarbeitende und eine nachhaltige Gesellschaft. 1971 wurde die heutige SPAR Österreichische Warenhandels-AG gegründet und bereits im ersten Geschäftsjahr hat sich die SPAR AG mit all ihren Kaufleuten in der Vertrauensdeklaration zu Leitlinien in den Bereichen Information, Warendeckung, Kaufakt, Gesunde Ernährung, Umweltschutz und Haushaltsberatung verpflichtet. Schon vor rund 50 Jahren hatte SPAR also Maßnahmen im Fokus, die heute unter dem Begriff Nachhaltigkeit subsummiert werden. Dieser Selbstverpflichtung ist SPAR seither treu geblieben und hat diesen Gedanken in neue Geschäftsbereiche und Länder übertragen, die heute die SPAR Österreich Gruppe bilden. SPAR beobachtet laufend aktuelle Trends, geht auf nachhaltige Konsumenten-wünsche ein und initiiert selbst Maßnahmen für eine nachhaltigere Gesellschaft.

### So sieht Klima- und Umweltschutz aus!

In 2014 haben wir den eSaver® Tiefpassfilter durch die eSaver GmbH einbauen lassen. Seit der Inbetriebnahme schreiben wir unsere Ersparnisse jeden Monat auf, dazu haben wir eine Tabelle incl. Auswertung erstellt. Im April 2014 wurde das Gerät in Betrieb genommen. Deutlich war zu sehen, dass im Jahresvergleich von 2013 zu 2015, 18 % Stromkosten eingespart wurden. Als weitere Maßnahme haben wir 2016 in LED investiert, wodurch wir eine zusätzliche Einsparung von 4% erzielt haben. Somit kommen wir auf eine Gesamtkostenreduzierung von 22% und eine CO2 Reduktion von 24 Tonnen im Jahr.



Wir bedanken uns für die tolle Zusammenarbeit mit der eSaver GmbH und empfehlen den eSaver® Tiefpassfilter sehr gerne weiter.

Sinabelkirchen, 01.08.2019

Johann Pratscher – Spar Pratscher GmbH

**SPAR**

Pratscher GmbH  
 Untergrossau 183  
 8261 Sinabelkirchen  
 Tel: 03118/51050 Fax: 03118/51054  
 UID: ATU 80505500

Referenzschreiben: 26.07.2016

## **Edeka Aktiv Markt Isbrecht - Hornbachstr. 17 - 76879 Bornheim Inhaber Rüdiger Isbrecht e.K.**

Jahrelang achte ich auf Energiekosten in meinem Markt, verschiedene Produkte werden dazu angeboten, aktuell wird in diesem Edeka Markt auf LED umgestellt.

In 2013 habe ich mich dafür entschieden eine Stromsparanlage „eSaver“ einbauen zu lassen, diese Technik senkt die Spannung und die Netzrückwirkungen werden gespeichert, somit wird mein Netz stabiler.

Bei dieser Investition beläuft sich der ROI auf ca. 4 Jahre.

Bislang konnte ich mit dieser Anlage monatlich ca. 900,00€ sparen.

Die eSaver GmbH in Böblingen hat diese Anlage aktualisiert, Passwort geschützt kann ich jetzt online sehen wie sich die Einsparung verhält.

In meinem Betrieb wurde festgestellt das handelsübliche Kabelverlängerungen hinter einer Kühlanlage angeschlossen nicht funktionieren, ebenso wurden Kabelquerschnitte geprüft und mussten aufgrund zu geringem Kabelquerschnitt getauscht werden um die Betriebssicherheit zu gewährleisten.

Die Installation und der Ablauf verlief reibungsfrei, gerne empfehle ich die eSaver GmbH weiter.

Ort, Datum, Unterschrift, Stempel

Edeka Isbrecht Bornheim, Herr Rüdiger Isbrecht



1086-1

Isbrecht Rüdiger

Hornbachstraße 17

76879

Bornheim

Tel. 06348/615700

Fax 06348/615377



## Jünck Brun Milchvieh GbR

Vertreten durch:  
Michael und Kathrin Jünck

### Referenzschreiben

Neben dem Einblick in unsere Landwirtschaft und den Alltag auf unseren Milchviehbetrieb, zeigen wir Ihnen eine zeitgemäße Milcherzeugung. 250 Kühe sind in einem modernen Boxenlaufstall untergebracht und bewegen sich frei zwischen Liege- und Fressbereichen. Mit dem Ertrag aus 150 Hektar Land werden unsere Kühe gefüttert.

Für unsere Besucher sorgt unser gemütliches Gästehaus und der Garten mit selbstgebackenem Brot, Käse und Wurstaufschnitt aus der Region, Fruchtaufstriche, Kuchen und viele weitere kleine Leckereien für das leibliche Wohl.

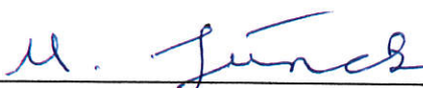
Nachhaltige Energienutzung erfordert Energieeffizienz, um Ressourcen zu sparen und so die Auswirkungen des Energieeinsatzes auf die Umwelt zu reduzieren.

Wir betreiben seit 2003 eine Photovoltaikanlage ( 411 kW ) und seit 2013 eine 75-KW-Biogasanlage. Diese wird mit Gülle unseres Hofes „gefüttert“ und im Biogasfermenter fermentiert. Das Methangas steigt aus der Gülle auf und wird in der Gasblase aufgefangen, dann entnommen und im Blockheizkraftwerk (BHKW) verstromt. Als Nebenprodukt fällt hier wiederum die Motorwärme an, die in Form von Abwärme sowohl zur Heizung des Fermenters als auch zur Beheizung des Wohnhauses verwendet wird.

Aufgrund des enormen Eigenstromverbrauchs sind wir Anfang 2017 auf die Firma eSaver GmbH aufmerksam geworden, die eSaver Technologie war uns bisher noch nicht bekannt. Im August 2017 wurde die Stromsparanlage in Betrieb genommen und mit großer Begeisterung konnten wir feststellen, dass durchschnittlich 14 % des Gesamtverbrauches p.a. eingespart werden. Zusätzlich werden durch diese Maßnahme 2,7 Tonnen CO<sub>2</sub> Emission reduziert.

Um mehr Unternehmen die Möglichkeit zu bieten einen Beitrag zur nachhaltigen Energieeffizienz zu leisten, haben wir uns entschlossen der eSaver GmbH in NRW als Referenzkunde zur Verfügung zu stehen.

Velen, 13.08.2019

  
Herr Michael Jünck - Jünck Brun Milchvieh GbR



Gerhard Temminghoff + Matthias Temminghoff  
Biogasanlage  
Doemern 30  
48691 Vreden

Abb. Temminghof , 48691 Vreden

Unser Westmünsterland ist geprägt von einer hohen Ausbauquote der regenerativen Energieerzeugung. Seit fast 20 Jahren haben sich in der Region insbesondere wir Landwirte ein weiteres Standbein geschaffen und in Photovoltaik-, Wind- und Biogasanlagen investiert.

Die gesamte Region liefert damit einen bemerkenswerten Beitrag zur bundesdeutschen Energiewende.

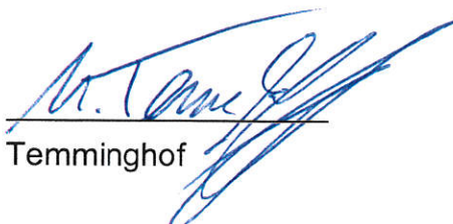
Als Vredener Vertreter der Biogasanlagenbetreiber und Vorsitzender des landwirtschaftlichen Ortsverbands wird durch uns eine Biogasanlage zur Gaserzeugung ohne Fremdbezug zur Verteilung betrieben. 3 BHKW (100 kW, 250 kW, 360 kW zur Volleinspeisung) sowie eine Photovoltaikanlage mit 118 kW befinden sich auf unserem Anwesen.

2017 wurde bei eine Stromsperreanlage verbaut mit der wir aktuell unseren Stromverbrauch um 15 % senken. Der eSaver schaltet selbstständig und unterbrechungsfrei zwischen den Stufen 2 und 3, über das Monitoring sehen wir das Verhalten des eSaver.

Der Eigenverbrauch liegt bei ca. 230.000 kWh im Jahr, hieraus ergibt sich eine Ersparnis von 35.000 kWh p.a. das sind 18 Tonnen CO<sub>2</sub>.

Unter [www.vredener-bauernfamilien.de](http://www.vredener-bauernfamilien.de) finden Sie viele Interessante Informationen rund um den Bauernhof.

Sehr gerne sind wir der eSaver GmbH ein Referenzkunde, weiterhin viel Erfolg

  
Temminghof



Detert Zuchttiere GmbH  
Brinkerhook 16  
48599 Gronau-Epe

01.08.2019

Der in Gronau-Epe ansässige Ferkelerzeugerbetrieb von Maria und Carl-Josef Detert ist der Ursprung des Unternehmens Detert Zuchttiere.

1992 übernahm der heutige Inhaber Carl-Josef Detert den anerkannten Ausbildungsbetrieb von seinem Vater Hermann Detert. Unter der Betriebsleitung von Jos Nieuwenhuis werden auf dem Ferkelerzeugerbetrieb 600 F1 DanBred Sauen versorgt.

Der renommierte Familienbetrieb Detert Zuchttiere ist Spezialist bei der Aufzucht und Vermehrung von Dan Bred Jungsauen, neue Verfahren und Strategien werden getestet und entwickelt. Das Unternehmen liefert fruchtbare reinrassige dänische Jungsauen, Eber und Endstufeneber, sowie Sperma von Spitzenebern direkt aus Deutschland und Dänemark. Detert Zuchttiere garantiert seinen Kunden Zuchtschweine höchster Qualität, Sicherheit und Gesundheit aus einem der innovativsten Zuchtssysteme weltweit.

**Alles aus einer Hand:** Das ist unser Motto, wenn es um den Transport der hochgesunden Tiere geht. Unser eigener Fuhrpark ist auf dem neusten Stand gemäß EU-Richtlinien und der Tierschutztransportverordnung. Unser eigens geschultes Personal verfügt über entsprechende Befähigungsnachweise.

Nachhaltiges Handeln bedeutet für uns, dass Klimaschutz weltweit nur funktionieren kann, wenn auch auf lokaler Ebene daran mitgewirkt wird. Die Vernetzung lokaler und regionaler Akteure ist wichtig um Synergien sinnvoll nutzen und ausbauen zu können.

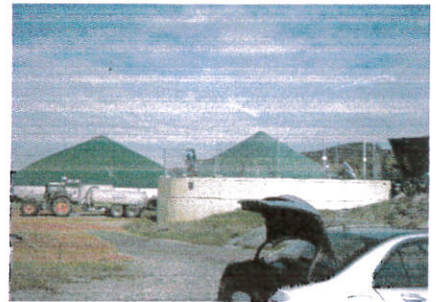
Wir betreiben zusätzlich eine Photovoltaikanlage, sowie eine Biogasanlage mit einer jährlichen Leistung von 4,5 MW.

Zur Senkung des Eigenstromverbrauchs haben wir uns für eine Stromsparanlage der Marke eSaver entschieden. Mit der Inbetriebnahme waren wir sehr zufrieden, unsere Ersparnis liegt im Durchschnitt bei 12%.

Mit bemerkenswerten 52 Tonnen CO2 Reduktion leisten wir jährlich nur mit dem eSaver® unseren Beitrag, um die Umwelt für unsere Kinder zu schützen und die Natur zu erhalten.

Wir empfehlen die eSaver GmbH sehr gerne weiter.

  
Detert Zuchttiere GmbH



## Referenz:

### **Biogasanlage – Herr Albrecht Mauthe, Heidehof 1, D – 78607 Talheim**

#### Stromkostensenkung für den Umweltschutz mit der Stromsparanlage der Marke „eSaver®“

Die Situation für unsere Landwirtschaft wird bekanntlich nicht einfacher, sinkende Rohstoffpreise für Grundnahrungsmittel durch Marktverfall, Mehrproduktion und der Wegfall der Marktregulierung (Produktionsquoten)... machen jedem zu schaffen.

Intervention und Subventionen für Biokraftstoffe tragen zur Preisstabilisierung bei.

Die Anhebung der Umlage nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz macht insbesondere kleineren und mittelständischen Unternehmen und auch uns Landwirte das Leben schwer.

Die Leidtragenden sind auch die kleinen Unternehmer, die diese Kosten teilweise zwar auf die Endverbraucher umlegen können, aber in gewissen Teilen auf den höheren Produktionskosten sitzen bleiben.

Auf der einen Seite soll immer mehr Energie aus regenerativen Energiequellen gewonnen werden, auf der anderen Seite ist die Einsparung von Energie ein brennendes Thema in unserem Land.

Energiesparen ist keine Wissenschaft, das kann jeder, jedoch wie?

Ich bin selbst Landwirt und habe mich 2004 für eine Biogasanlage entschieden, der Baubeginn (260 KW) war in 2007, das BHKW II (180 KW) wurde in 2011 angeschafft, nach etlichen Umbauten der Anlage wurde das BHKW I im Jahre 2014 in Teilen durch BHKW III (235 KW) ersetzt.

Eine Trocknungsanlage wird seit Herbst 2015 betrieben.

Eine Photovoltaikanlage ergänzt meine Maßnahmen.

Die letzte Investition im Oktober 2015, eine Stromsparanlage der Marke eSaver® aus Böblingen, kam genau zum richtigen Zeitpunkt, meine Kosten weiter nachhaltig zu senken.

Die Auswertungen nach der Installation ergaben eine Einsparung zwischen 13-15% der Stromkosten, zusätzlich wird der Blindstrom durch die beinhaltete Kompensationsanlage auf ein Minimum gesenkt.

In Euro sind das 700,00 € Einsparung jeden Monat, die Kapitalrendite liegt bei 25,92%.

Der eSaver schont meine bislang installierten Geräte, womit ich eine längere Nutzungsdauer erreiche und die Umwelt durch einen geringeren Stromverbrauch geschont und dadurch der CO<sup>2</sup> Ausstoß um 30.758,40 kg verringert wird.

Die Installation des eSaver verlief schnell und reibungslos.

Die eSaver GmbH bietet ein innovatives Konzept, in dieses sinnvolle umweltfreundliche Projekt lasse ich gerne mein Geld fließen, zuliebe der Umwelt und meines Geldbeutels, nachhaltig und elegant!



Diese eSaver Anlage hat eine Leistung von 125 kVA

Dieses Referenzschreiben dürfen Sie gerne für Ihre Kunden verwenden, auch stehe ich gerne für Rückfragen zur Verfügung. Sollte Bedarf sein für eine Besichtigung der Anlage, bitte ich um Terminvereinbarung.

Beste Grüße aus Talheim

Albrecht Mauthe



· C A F É · K O N D I T O R E I V O G G · F R E I L A S S I N G ·

## Meine Erfahrung mit dem eSaver

---

Vor über fünfzig Jahren – am 08. August 1964 – öffnete mein Vater das Cafe Vogg in der Lindenstraße/Ecke Gewerbegasse in Freilassing. Ich, Herr Günter Vogg leite heute das Unternehmen in der 2. Generation.

Bis heute haben wir das ehemalige Kellnerhaus mit Cafe und Backstube bereits sieben Mal umgebaut und erweitert. Nicht nur die in ansprechendem Ambiente gehaltenen Räume sind auf dem neuesten Stand, auch die Maschinen zur Herstellung der Konditoreiwaren suchen seinesgleichen.

Fachliches Können, fortschrittliches und innovatives Denken und vor allem viel Fleiß liegen der erfolgreichen geschäftlichen Entwicklung unserer Konditorei in den letzten fünfzig Jahren zu Grunde. Die Meister – Konditorei soll auch in Zukunft als beliebtestes Cafe mit den zufriedensten Kunden weitergeführt werden. Das Konditoren Team kreiert eine große Auswahl an hochwertigen Kuchen und Gebäck-Spezialitäten, für diese außergewöhnlichen Kreationen bis hin zu Sonderanfertigungen von Formtorten sind wir bekannt. Unsere „Haustorte Grand Manier“ wird nebst den vielen verschiedenen Mehlspeisen nach eigener Traditionsrezeptur und nach Kundenwunsch aus besten Produkten der bayrischen Region hergestellt!

Die rund 300 Torten liefere ich selbst aus.

Natürlich sind wir mit dem Cafe Vogg mit täglichen Frühstücksvariationen sowie einem Mittagsgemisch mit reichlich bunten Salatteller auch für das weitere leibliche Wohl unserer Kunden bemüht.

Um weiterhin der Zeit nicht hinterherzuhinken habe ich auch umfangreich in LED, Maschinen, Heizung und Mobiliar investiert. 2013 lernte ich das Energiekonzept eSaver kennen.

Von diesem Produkt hatte ich davor nie gehört, war jedoch so fasziniert, dass ich die Investition sofort umsetzte.

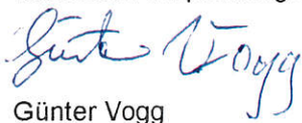
Seit diesem Tag der Inbetriebnahme, bin ich so von dieser Anlage begeistert und habe dieses System mehrfach an viele Gewerbetreibende weiterempfohlen und werde das weiter tun.

Manche lachten mich aus und lachen vielleicht heute noch, jedoch bin ich derjenige der Lachen kann, denn diese Anlage hat sich bei mir in 2 Jahren amortisiert.

Ich verstehe bis heute die Technik nicht ganz genau – jedoch interessiert es mich auch nicht, ich trage zum Klima – und Umweltschutz bei, und kann meine Torten und mein Gebäck günstiger backen als andere, die Technik hat sich bewährt.

Ich wünsche der Firma eSaver GmbH für die Zukunft weiterhin viel Erfolg mit diesem umweltbewussten Produkt und bedanke mich für die gute Zusammenarbeit

Mit besten Empfehlungen

  
Günter Vogg

*Cafe - Konditorei*  
**VOGG**  
D-83395 Freilassing  
Lindenstr. 25 • Tel. 03654/23 62