



30 Jahre

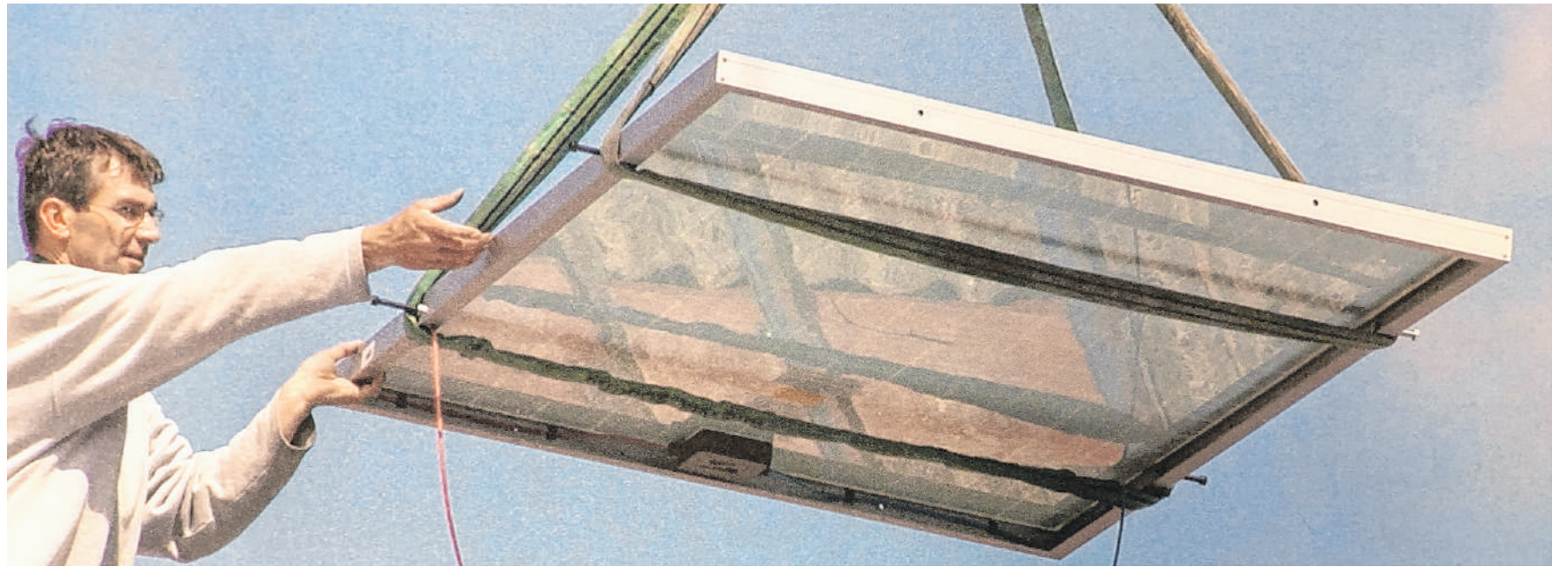
ERFAHRUNG | KOMPETENZ | QUALITÄT



Wir gratulieren Solar Heisse zu

30 Jahren voller Energie

Für eine lebenswerte Zukunft.



Schon früh hatte sich Wilhelm Heisse auf Solartechnik festgelegt. Damals noch von vielen belächelt, gilt sie heute als Schlüsseltechnologie für die Energiewende.

Herzlichen Glückwunsch zu 30 Jahren Firmengeschichte!

Firmenkundenberater Kai Schneider (r.) mit Geschäftsführer Wilhelm Heisse und seinem gesamten Team.

Gemeinsam stark! Ihre Bank vor Ort!

Drei Jahrzehnte Firmengeschichte! Ein stolzes Betriebsjubiläum das die Firma Solar Heisse GmbH & Co. KG in diesen Tagen feiern kann. Als langjähriger Partner gratuliert die VR-Bank Landsberg-Ammersee und VR-Firmenkundenberater Kai Schneider zu 30 Jahren erfolgreicher Firmengeschichte.

Herzlichen Glückwunsch an Herrn Heisse und sein gesamtes Team!

Der Solarpionier feiert sein 30-jähriges Bestehen

Solar Heisse in Landsberg am Lech blickt auf eine Erfolgsstory zurück

Die Solar Heisse GmbH & Co. KG ist nicht nur Pionier in Sachen Solar, sondern auch aktuell einer der führenden Solarfachbetriebe aus Landsberg am Lech. Mit Selbstbaukursen in einem Lagerhaus und in der elterlichen Holzütte hat alles begonnen. Jetzt feiert die Landsberger Firma Solar Heisse ihr 30-jähriges Bestehen.

„Wir sind fasziniert von der Idee einer Zukunft in der Sonne, Wind und Wasser unseren Energiebedarf decken. Wir möchten die Energiewende aktiv mitgestalten. Jeder weiß, dass alle Ressourcen in Form fossiler Stoffe endlich sind“, heißt es auf der Internetseite des Unternehmens. Heute bietet die Firma im Bereich der Solartechnik, Stromspeicherung und allen Strom-Anwendungen eine vollständige Beratung und Projektierung mit einem baureifen Angebot. Dass aus einem kleinen Unternehmen die Firma von heute im Landsberger Industriegebiet wurde, ist ihrem Inhaber, Wilhelm Heisse, zu verdanken. Schon sehr früh hat er sich mit der Solartechnik auseinandergesetzt. Im Jahr 1985

wurde die erste thermische Solaranlage in Eigenbau erstellt. Sieben Jahre später errichtete er eine PV-Pionier-Anlage auf seinem damaligen elterlichen Wohnhaus in Brachstadt bei Donauwörth. Nachdem das Büro im elterlichen Haus zu klein wurde, wechselte er 1998 seinen Standort nach Landsberg. Seine Ein-Mann-Firma fand Platz in der aufgelösten Ritter-von-Leeb-Kaserne. Diese wurde vor 21 Jahren geschlossen, ein Umzug in die Platanenstraße in Landsberg folgte. Die Büroflächen waren ausreichend, das Lager war zu klein. Durch die weiteren vorhandenen Nachfragen entstand der Beschluss, ein eigenes Firmengebäude zu bauen. Der Einzug in das große, repräsentative und funktionale Gebäude in der Kelvinstraße erfolgte im Jahre 2011. Seit 30 Jahren ist Solar Heisse kompetenter Partner bei allen Fragen der erneuerbaren Energietechni-

ken wie Sonnenstrom, Stromspeicher, Solare Überdachung, Sonnenwärme, Heizstabtechnik, Infrarotheizung, Brauchwasser/Wärmepumpe, Fremdanlagen/Service sowie Wartung und Diagnose. Die Firmenphilosophie ist neben einer permanenten Qualitätsstrategie eine hohe Beratungsqualität. Im Vordergrund steht der Kunde, der den Anspruch hat, eine qualitativ gute Beratung zu erhalten. Nicht das Verkaufen steht im Vordergrund, sondern der größtmögliche Kundennutzen ist zu suchen. Es ist gemeinsam die Frage zu beantworten: Mit welchem Geldeinsatz erreicht der Interessent über eine lange Laufzeit den größtmöglichen Nutzen? Die Unabhängigkeit von anderen Energien und das Einfrieren von Strompreisen ist dabei ein gewünschter Nebeneffekt. Bei Planungen für Neubauten werden in persönlichen Gesprächen bautechnische Berücksichtigungen benannt. In den Ausstellungsräumen sind Komponenten ausgestellt – denn hier wird Solartechnik gelebt. Grundsätzlich werden

alle Interessenten vor Angebotserstellung vor Ort besucht. Dabei werden die örtlichen Bedingungen erfasst, damit ein detailliertes Angebot zeitnah erstellt werden kann. Die Firma verwendet nur qualitativ hochwertige Produkte von Solarmodulen, Speicher, Wallboxen und andere Komponenten. Solar Heisse verwaltet mehrere Bürger-Solaranlagen bzw. Bürger-Solarwerkwerke. Diese bieten den Beteiligten eine gute Möglichkeit auch ohne eigenes geeignetes PV-Dach von den Vorteilen einer Photovoltaikanlage zu profitieren. 14 Mitarbeiter hat die Firma aktuell, sie bieten eine Vor-Ort-Beratung an, visualisieren das geplante Projekt mithilfe von Drohnen. „Wir wollen, dass unsere Kunden das für sie individuell passende Produkt erhalten“, sagt der Firmenchef. Er selbst gibt sein Fachwissen gerne weiter. Einige Jahre unterstützte er die Landsberger Energieagentur und informierte in verschiedenen Volkshochschulkursen unter anderem auch in Landsberg, Kaufering und Buchloe.

(lt/pm)



Wir wissen worauf es ankommt. www.solar-heisse.de

Wir gratulieren der Firma Heisse zum Jubiläum und bedanken uns für die jahrelange gute Zusammenarbeit!

GESCHAFFEN, UM IHR GESCHÄFT VORANZUBRINGEN

5 JAHRE GARANTIE
AUF ALLE NISSAN NUTZFAHRZEUGE
160.000 KM

Jetzt Probefahrt vereinbaren!

5 Jahre Herstellergarantie bis 160.000 km für den Nissan Townstar, Nissan Primastar und Nissan Interstar. Weitere Informationen zu den umfangreichen Nissan Garantieleistungen finden Sie auf <http://www.nissan.de/> oder fragen Sie Ihren Nissan Partner. Stand: Februar 2024

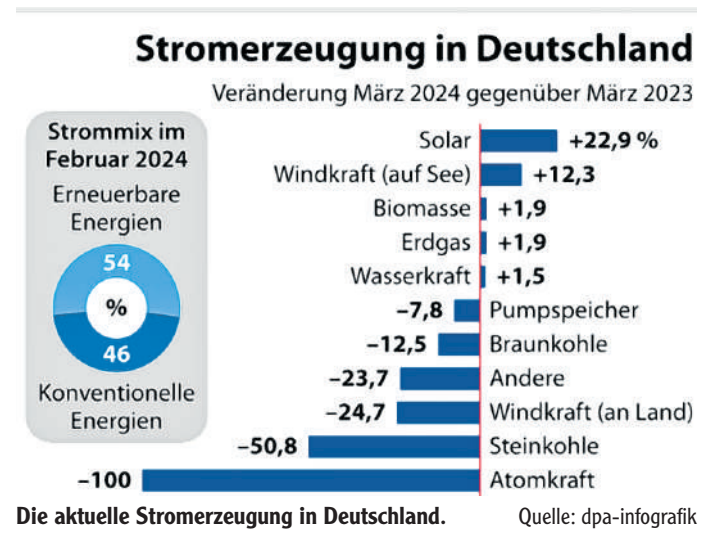
BSKW Landsberg Pavillion I GbR
Bürgersolargesellschaft
44,8 kWp
gegründet Dez. 2011
20 GbR Mitglieder

BSKW Kreisbauhof Pürgen GbR
Bürgersolargesellschaft
74,5 kWp
gegründet Dez. 2012
17 GbR Mitglieder

BSKW Landsberg Pavillion II GbR
Bürgersolargesellschaft
44,5 kWp
gegründet Dez. 2010
12 GbR Mitglieder

Idealer Standort

Wer eine die Anschaffung einer PV-Anlage plant, sollte berücksichtigen: Soll die Photovoltaikanlage maximalen Ertrag bringen, muss man dafür Standorte wählen, die nach Süden gerichtet sind. Doch auch Anlagen auf Ost- und Westdächern können Verbraucherschützern zufolge sinnvoll sein. So wird zwar nicht der Ertrag von Süddächern erzielt. Die Verteilung der Stromerzeugung über die Tageszeiten von morgens bis abends ermöglicht demnach aber einen höheren Anteil selbst verbrauchten Stroms. Dann kann sich eine zusätzliche PV-Anlage der Verbraucherzentrale zufolge lohnen, etwa wenn die zweite Anlage der Volleinspeisung dient, deren gesamter Stromertrag also in das Stromnetz eingespeist wird. Handelt es sich um zwei Anlagen mit getrennten Stromzählern, sei bei dieser Variante die Einspeisevergütung für den Strom aus der zweiten Anlage höher. (tmn)



AUTOCENTER LANDSBERG

SCHALLER
...mit uns kommen Sie weiter!

Autocenter Landsberg
ZwNL d. Autohaus MKM Huber GmbH
Graf-Zeppelin-Str. 1 | 86899 Landsberg
Tel.: 08191 2424 | www.autohaus-schaller.de

Autohaus Schaller GmbH
Münchener Str. 96 | 82362 Weilheim | Tel: 0881/9095200

Landsberger Energieagentur e.V.

Photovoltaik · Solarthermie · Heizung · Gebäudesanierung · E-Mobilität
Fossillfrei und klimaneutral.

Wir informieren und beraten Sie zu allen Energiethemen rund ums Haus. Kompetent, innovativ und unabhängig.

0 81 91 47 87 96 0 | büero@lena-landsberg.de | www.lena-landsberg.de

Herzlichen Glückwunsch zum 30. Jubiläum!

Wir freuen uns weiterhin auf eine gute Zusammenarbeit.

ELEKTROKARG

GmbH & Co. KG

Industriemontagen · Installation · Verkauf

- Kundendienst-Reparaturen
- Miele + Nivona Vertragshändler
- Baubiologische Installationen

Gewerbestr. 7
86920 Denklingen
E-Mail: elektro.karg@gmx.de
www.Karg-Elektro.de

Telefon: 0 82 43-34 68

SOLAR HEISSE 30 Jahre

ERFAHRUNG | KOMPETENZ | QUALITÄT



Mit Selbstbaukursen in einem Lagerhaus und in der elterlichen Holzhütte hat alles begonnen. Jetzt feiert die Landsberger Firma Solar Heisse ihr 30-jähriges Bestehen.



Schon 1993 in den Medien zu sehen – Solar Heisse war Pionier in Sachen Solar. Ausschnitt: Donauwörther Zeitung

Schauen und fühlen

Jetzt den Frühjahrs-Check für die Solaranlage machen

Mehr Sonnenstunden, mehr Energie: Rund 80 Prozent ihres Jahresertrags erzeugen Photovoltaikanlagen zwischen März und September. Doch hat sich über die kalte Jahreszeit Schmutz auf den Modulen auf dem Dach angesammelt, etwa durch Laub, Pollen, Feinstaub, Flechten oder Vogelkot, kann das die Leistung der Anlagen beeinträchtigen. Darauf weist das Informationsprogramm Zukunft Altbau hin. Bei starker Verschmutzung sinke die Effizienz der Module demnach sogar zwi-

sehen zehn und 15 Prozent. Hauseigentümerinnen und Hauseigentümer sind im Frühjahr also gut beraten, zunächst einmal von unten einen Blick aufs Dach zu werfen. Bereits mit dem bloßen Auge erkenne man grobe Verschmutzungen oder defekte Solarmodule, so Zukunft Altbau.

Vorjahreswerte vergleichen

Die meisten Photovoltaikanlagen verfügen zudem über eine App oder Website, die den aktuellen Zustand der Anlage

und deren gegenwärtigen Stromertrag abbildet. Schäden, die man mit bloßem Auge nicht erkennen kann, lassen sich mithilfe eines solchen Überwachungssystems aufspüren. Liegen die aktuellen Werte etwa unter den Soll-Erträgen, könne das laut Zukunft Altbau ein Zeichen dafür sein, dass der Betrieb eingeschränkt ist. Dann kann man die Erträge zusätzlich mit denen der Vorjahre vergleichen oder aus dem Internet lokale Vergleichswerte hinzuziehen. Gibt es Unregelmäßigkeiten

oder Verschmutzungen sollte man den Gang aufs Dach aber Profis überlassen. Fachleute können etwa die Module, die elektrischen Anschlüsse, Verkabelungen, Verglasungen oder den Wechselrichter der Photovoltaikanlage überprüfen und fehlerhafte Stellen an den Modulen, sogenannte Hotspots, mit Thermografieaufnahmen sichtbar machen. Bei Solarthermieanlagen, die Wärme erzeugen, kann man die Funktion übrigens mit einem Fühltest überprüfen. Dazu an einem sonnigen Tag

einfach die Leitung anfassen, die aus dem Sonnenkollektor herausführt. Sie sollte sich deutlich wärmer anfühlen als jene, die in den Kollektor hineinführt. Der Fühltest besagt aber nur, dass die Anlage funktioniert, nicht wie gut sie das tut. Wer letzteres wissen will, muss laut Zukunft Altbau auf den Wärmemengenzähler der Anlage schauen. Die Erträge der Solarthermieanlage kann man dann, wie bei der Photovoltaikanlage auch, mit jenen des Vorjahres vergleichen. (tmm)

BSKW Landsberg West DZG GbR
Bürgersolargesellschaft
 29,7 kWp
 gegründet Nov. 2007
 24 GbR Mitglieder

Wir wünschen unserem Kunden zum Jubiläum weiterhin viel Erfolg!

Marzari Technik
www.marzari-technik.de



BSKW Landsberg West DZG/JWR GbR Bürgersolargesellschaft
 118,1 kWp
 gegründet Dez. 2009
 38 GbR Mitglieder

Schnell informiert

Die Solar Heisse GmbH & Co. KG, der Solarfachbetrieb aus Landsberg am Lech bietet im Bereich der Solartechnik, Stromspeicherung und allen Strom-Anwendungen eine vollständige Beratung und Projektierung mit einem baureifen Angebot. Alle Angebote werden mit entsprechenden Ertragsberechnungen begleitet. Wartungen, Umbauten und Servicearbeiten werden abgedeckt. Wartungen an Fremdanlagen auf Anfrage. (pm)

sonnen
 sonnen wünscht Solar Heisse "Alles Gute!"
30 JAHRE ALT, ABER ERNEUERBAR!
 Bereit für die Zukunft – mit der sonnenBatterie, dem intelligenten Heimspeicher für Erneuerbare Energie. Eingebaut mit der Expertise von Solar Heisse.
 Angebot anfordern!

Wir wissen worauf es ankommt. www.solar-heisse.de

Melden Sie sich zu kostenfreien Infoabend an:
 Jeder erste Mittwoch im Monat. Beginn 19.00 Uhr
 „Solarstrom Kauf und Montage – worauf kommt's an“.
 Tel. 08191/94 43 01, www.solar-heisse.de

30 Jahre!
SOLAR HEISSE
 Wir wissen worauf es ankommt. www.solar-heisse.de

SOLAR HEISSE
 GmbH & Co. KG
 Sonnenstrom und -wärme seit 1994
 GmbH & Co. KG
 Kelvinstraße 3
 86899 Landsberg am Lech
 Telefon: 08191/94 43 01
 E-Mail: info@solar-heisse.de

Glückwunsch ZUM FIRMEN-JUBILÄUM!

Hoinle
 STEUERKANZLEI
 Bahnhofstraße 47
 86650 Wemding
 Tel: 09092/9691-0
www.stb-hoinle.de

Herzlichen Glückwunsch zum Jubiläum. Auf eine weiterhin sehr gute Zusammenarbeit!

SOLARVEREIN GELTENDORF E.V.
 Solarverein Geltendorf e. V. · Bahnhofstr. 100 · 82269 Geltendorf
www.Solarverein-Geltendorf.de

AUTO & SERVICE
 LANDSBERG

Wir gratulieren zum 30-jährigen Firmenjubiläum!

Auto & Service PIA GmbH · Lechwiesenstr. 54 · 86899 Landsberg · Tel. 08191/91780 · www.autoundservice.de

WOLF CONSULTING

Seit 1995
 Ihr Landsberger Versicherungsmakler für Ihre Firma und Sie.

Herzlichen Glückwunsch zum 30-jährigen Bestehen!

WOLF CONSULTING
 Hubertus Wolf
 Eichkapellenstr. 15
 86899 Landsberg am Lech
 Tel. 08191 22 000 00
www.wolfconsulting.de

30 Jahre Solar Heisse GmbH & Co. KG

Web- und Medienagentur
AK Creativ WebDesign
 Angelo König
 Stadlerwaldweg 1
 86830 Schwabmünchen
 0160 | 43 90 525
 08232 | 72 441
 info@ak-creativ-webdesign.com
www.ak-creativ-webdesign.com

Herzlichen Glückwunsch zum Firmen-Jubiläum

Bau- und Heimwerkermarkt ...die gute Beratung macht den Unterschied!

SAILER

Wir gratulieren der Firma Heisse herzlich zum 30-jährigen Bestehen und wünschen weiterhin viel Erfolg!

Bau- und Heimwerkermarkt Sailer · Max-Planck-Straße 1 · 86899 Landsberg · Tel. 08191/9275-0
 Unsere Öffnungszeiten: Montag bis Freitag 08.00–19.00 Uhr, Samstag 08.00–17.00 Uhr
 Mehr Infos unter: www.baumarkt-sailer.de · E-Mail: baumarkt-sailer@gmx.de

Wir gratulieren unserem Fachpartner **SOLAR HEISSE GmbH & Co. KG!**

Herzlichen Dank für 30 erfolgreiche Jahre solarer Partnerschaft!

Wagner Solar
www.wagner-solar.com