



Spiess energie + haustechnik AG und beosolar.ch GmbH

«Zwei Firmen mit Blick für die Zukunft»

Die Spiess energie + haustechnik AG gehört zusammen mit der beosolar.ch GmbH zu den führenden Unternehmen in Sachen Haustechnik und Solaranlagen im Berner Oberland.

Die Tradition der über 100-jährigen Geschichte – die Firma Spiess existiert inzwischen in 4. Generation –, kombiniert mit der Erfahrung im Bereich erneuerbare Energien, weist den Weg in die Zukunft und spiegelt die Bedürfnisse der Kundschaft wider.

«Ein besonderes Augenmerk legen wir auf das ganzheitliche Angebot», so Beat Spiess. «Alle Arbeiten werden von A bis Z ausgeführt. Nach einer ausführlichen Beratung wird jede Anlage individuell geplant und professionell installiert. Und auch nach einer Installation sind Sie mit massgeschneiderten Service-Lösungen in guten Händen.»

Der 24-Stunden-Pikettdienst der Spiess energie + haustechnik AG ist seit vielen Jah-

ren eine feste Grösse in Adelboden. Wer mag schon gerne an Weihnachten in der kalten Stube sitzen oder über einen verstopften Abfluss grübeln. Rund um die Uhr ist der Pikettdienst einsatzbereit und hilft so bei allen Problemen rund um die Haustechnik. Speziell ausgebildete Service-Monteurs mit gut ausgestatteten Fahrzeugen und eine effiziente Pikett-Organisation sorgen dafür, dass Ihnen bei Bedarf schnell weitergeholfen wird.

Ein grosser Trend sind bereits seit vielen Jahren Anlagen zur Nutzung von Sonnenenergie. Egal ob Wärme- oder Stromerzeugung, auch immer mehr Adelbodner Gebäude nutzen diese umweltfreundliche Energie und werden so ein aktiver Teil der Energiewende.

Je nach baulichen Begebenheiten vor Ort können Solaranlagen in die Dachkonstruktion integriert, auf- oder angebaut werden. Auch freistehende Varianten sind möglich. «Bei uns muss

das Gebäude nicht zur Anlage passen, sondern wir bauen die passende Anlage für Ihr Gebäude», weiss Beat Spiess zu berichten und kann dabei auf zahlreiche realisierte Projekte in Adelboden und der Region verweisen.

«Solarwärme kann das ganze Jahr vernünftig genutzt werden, denn Sonnenkollektoren sind mit jeder anderen Wärmeerzeugung kombinierbar», berät Marcel Bloom, Projektleiter Solarwärme bei beosolar.ch, seine Kunden. «Die Integration

*«Kundenzufriedenheit
steht für uns an oberster
Stelle!»*

in Systeme mit Holzheizungen, Wärmepumpen oder Ölkesseln ist möglich. Für die Erwärmung des Brauchwarmwassers, zur Heizungsunterstützung oder für Schwimmbäder ist die Solarwärme so eine dankbare Unterstützung.» Wer die Energie der Sonne nutzt, belastet die Umwelt weniger und macht sich so unabhängiger von steigenden Energiepreisen. Die Investition in eine Solarwärmanlage wird vom Kanton Bern mit Förderbeiträgen unterstützt.

«Die Nutzung der Sonnenenergie in Adelboden ist aufgrund der nebelarmen Lage und der vielen Sonnenstunden sehr sinnvoll. Dabei ist auch die Stromerzeugung mit der Sonne immer beliebter. Und für schneereiche Gebiete haben wir spezielle «Alpin-Module» im Programm», so Roland Allemann, Projektleiter Solarstrom bei beosolar.ch. «Der Hersteller 3S aus Thun bietet Solarstromanlagen «Made in Switzerland» mit hervorragender Qualität und architektonisch besonders ansprechenden Lösungen. Wir sind zertifizierter Fachexperte für diese Systeme und haben bereits zahlreiche Anlagen realisiert.»

Mit der letzten Revision der Energieverordnung im April 2014 ist nun der Eigenverbrauch von erzeugtem Solarstrom erlaubt. In Kombination mit einer geänderten Förderstruktur (kleine Solarstromanlagen erhalten nun einen einmaligen Investitionszuschuss anstelle der bisherigen Vergütung je eingespeister Kilowattstunde) sind Solarstromanlagen für jede Art von Gebäude eine sinnvolle Investition.

«Mit der Einmalvergütung für Photovoltaik-Anlagen bis 10 kW elektrischer Leistung

Kombinierte Anlagen gehören zur täglichen Praxis.





Das Solarteam von Spiess findet immer eine gute Lösung.

erhält der Bauherr ca. 30 % der Investitionskosten als Förderung. Ohne jahrelanges Warten wird die Einmalvergütung rasch ausgezahlt. Eine Beantragung begleiten wir gerne und geben Tipps über die besten Varianten», erläutert Reto Bricker, Elektro-Ingenieur und Projektleiter Solarstrom bei beosolar.ch. «Verschiedene Systeme helfen den Eigenverbrauch des erzeugten Stroms zu optimieren. Der Markt entwickelt sich hier besonders rasant. Neben speziellen Regelungs- und Steuerungseinrichtungen bieten Solarstromspeicher vielseitige Möglichkeiten der Nutzung.»

In den letzten Jahren hat die Weiterentwicklung der Batteriespeicher-Systeme grosse Fortschritte gemacht. Zahlreiche Hersteller bieten heute Speicher an, welche eine weitgehend unabhängige und zuverlässige Energieversorgung ermöglichen. Dank der modernen Technologie wird die erzeugte Solarenergie zwischengespeichert und dann genutzt, wenn sie benötigt wird. Auf diese Weise lässt sich der Eigenverbrauch auf 70 % und mehr steigern. Mit der «Sonne auf Abruf» werden PV-Anlagebenutzer unabhängiger von steigenden Strompreisen.

Wärme oder Strom? Was ist für mich die passende Anlage? War früher die Entscheidung zwischen Solarstrom- oder Solarwärmeerzeugung auf dem Dach oft schwierig, ist das heute recht einfach: Ihr Dach kann nämlich mehr! Kombinierte Solaranlagen gehören zur täglichen Praxis der beiden Firmen. Dabei stehen eine sinnvolle Wärmeerzeugung und eine maximale Stromproduktion im Vordergrund. Damit dies auch über die Lebensdauer der Anlagen so bleibt, wird ein regelmässiger Service empfohlen. Beat Spiess: «Bei einem Auto ist es selbstverständlich, in gewissen Abständen eine Garage aufzusuchen und einen Service durchführen zu lassen.» Daher bieten Spiess und beosolar umfangreiche Service-Leistungen an. Dies reicht von Leistungsmessungen und Fehleranalyse mittels Thermografie bis hin zur Reinigung der Module. «Eine Reinigung der Solarflächen entfernt unliebsame Verschmutzungen, welche

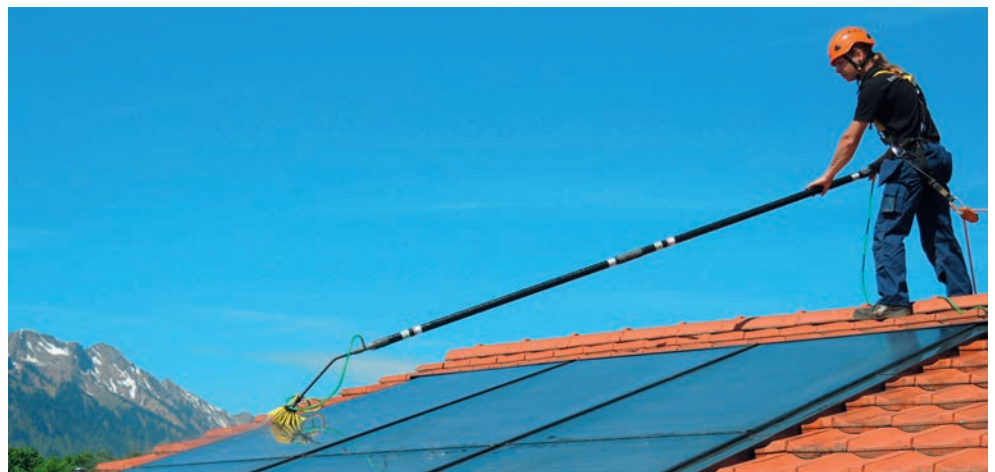
zu Leistungseinbussen führen, und sorgt so für ungetrübte Freude an der Solaranlage», so Beat Spiess. «Dabei setzen wir spezielle Bürsten und entmineralisiertes Wasser ein. Das sorgt für eine schonende Reinigung und ein streifenfreies Ergebnis.»

Neben dem Arbeitsfeld der Solartechnik gehören alle Arbeiten rund um die Sanitär- und Heizungstechnik zum Spektrum der beiden Firmen. Konventionelle Ölkessel werden genauso angeboten wie hocheffiziente Wärmepumpen und Holzkessel.

Sie planen ein neues Bad? Komplett 3D-Badplanungen gehören ebenfalls zum Leistungsumfang. Einen kleinen Einblick erhalten Besucher der neuen Ausstellungsräume der Firma Spiess an der Dorfstrasse in Adelboden. Dort werden verschiedene Themen in einer angenehmen Umgebung präsentiert. Vereinbaren Sie doch gleich einen Termin und schauen Sie vorbei.

Gut 30 Mitarbeiter sind an mehreren Standorten im Berner Oberland und Wallis im Einsatz. Ständige Weiterbildung der Mitarbeiter und hohe Kundenzufriedenheit stehen für Beat Spiess dabei an oberster Stelle. «Das ist unser tägliches Ziel und unsere Motivation. Guter Service ... einfach besser!»

Auch Solaranlagen verlangen ab und zu eine Reinigung.



SPIESS energie + haustechnik AG Adelboden

Telefon 033 673 88 44
www.spiessag.com



SPIESS
energie +
haustechnik



beosolar.ch
Erneuerbare Energie

beosolar.ch GmbH
Spiez – Visp

Telefon 033 654 88 44
www.beosolar.ch

