



Kleine Powerbox mit großer Leistung

Sichere, zuverlässige und erschwingliche Stromversorgung – immer und überall: Die mobile Powerstation RIVER 2 Pro von EcoFlow eignet sich als kleines Backup für zu Hause sowie als Begleiter für Camping und Outdoor. Mit den patentierten Technologien X-Stream und X-Boost setzt das 768-Wh-Kraftpaket Standards: In nur 70 Minuten vollständig aufgeladen, ermöglicht die innovative LFP-Batterie 3.000 Ladezyklen bei einer Lebensdauer von 10 Jahren. Mit einer Ausgangsleistung von bis zu 1.600 Watt lassen sich auch energieintensive Geräte wie Kaffeemaschine oder Föhn problemlos betreiben. Besonders nachhaltig: In Kombination mit Solarmodulen produzieren Nutzer ihren eigenen grünen und kostenlosen Strom.

www.ecoflow.com

© Ecoflow (l.)

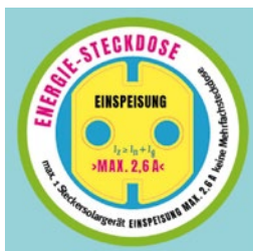
Intelligentes Energiemanagement mit clever-PV

Clever-PV sorgt für eine intelligente Steuerung der Geräte im Haus – von der Wallbox für das E-Auto über die Steuerung der Wärmepumpe bis hin zum smarten Geschirrspüler. Das intelligente System zum Überschussladen ist eine cloudbasierte Anwendung, mit der überschüssiger Solarstrom genau dann genutzt werden kann, wenn er erzeugt wird, anstatt ihn ins Netz einzuspeisen. Das erhöht den Eigenverbrauch und spart Geld. clever-PV benötigt außerdem keine zusätzliche Hardware, da Datenverarbeitung und Steuerung in der Cloud stattfinden. Jetzt gratis testen!

www.clever-pv.com



Die Steckdose – kein Engpass mehr



Die Aktiven der Münchner Gruppe Solar2030 haben in den letzten Monaten viel Aufklärungsarbeit für Balkon-PV-Anlagen gemacht und unzählige Bürgerinnen und Bürger mit ihrer Begeisterung für die Eigenversorgung mit Solarstrom angesteckt. Doch die Aufstellung der Balkonanlagen wurde behindert, weil vom Betreiber gefordert wurde, dass ein

Elektriker eine neue, spezielle Energiesteckdose eines bestimmten Herstellers installiert. Die Vorschrift ist vor allem deswegen ärgerlich, da auf vielen Terrassen und Balkonen bereits Schuko-Steckdosen vorhanden sind. Außerdem sind Handwerker für eine so kleine Installation schwer zu bekommen und inklusive An- und Abfahrt ist der Spaß auch nicht ganz billig. Dass es auch einfacher und preiswerter geht, zeigen findige Solar-Aktive aus München und Berlin, die jetzt einen Aufkleber vorgestellt haben, durch den eine übliche Schuko-Steckdose als Energiesteckdose gekennzeichnet werden kann. Bei Beachtung der Hinweise auf dem Aufkleber sind die normativen Anforderungen erfüllt und ein sicherer Betrieb der kleinen „Solarkraftzwerge“ ist schon jetzt gewährleistet. Aufkleber und weitere Info: www.muenchen.solar2030.de

© Soleis AG (r.)

MiniTower – Stromspeicher für Balkon-PV

Am Tag decken die Photovoltaikmodule die Grundlast in der Wohnung und laden die Akkus des MiniTower. Nach Sonnenuntergang speist der MiniTower Strom ins Wohnungsnetz und deckt weiterhin die Grundlast mit selbst erzeugtem Solarstrom. Wie viel Energie der MiniTower abgibt kann über einen Drehregler stufenlos im Bereich von 30 bis 270 Watt eingestellt werden. Damit können Balkon-PV-Betreiber bis zu 100 % des selbst erzeugten Stroms selbst nutzen. Der Installationsaufwand ist gering – die Kosten überschaubar. Der Minitower ist in zwei Größen mit einer oder zwei Kilowattstunde Kapazität sowie mit Anschlüssen für bis zu 4 Photovoltaikmodulen erhältlich. Händleranfragen willkommen.

www.soleisag.ch



Alle Produkte dieser Seite sind erhältlich



über **forum** – einfach den QR Code nutzen

Kuschelweiche Hoodies & Accessoires in coolem Design



Unsere Philosophie trifft auf Ihre Wünsche: nachhaltige Mode made in Germany. Die rote Zora ist ein Modelabel mit Weltverbesserungsanspruch. Produziert wird ausschließlich in Esslingen. Fokus ist der rote Zora Stil mit Retrotouch und dem Ziel die umfangreiche Kollektion in der gesamten Produktionskette ökofair zu gestalten. Nachhaltige Stoffe und faire Arbeitsbedingungen gehören ebenso dazu,

wie ausgefallenes Design und hochwertige Verarbeitung mit viel Liebe zum Detail. Freut euch auf eine umfangreiche Kollektion für Männer und Frauen. Neu: Curvy Schnitte und witzige Unterwäsche aus unseren Stoffresten. www.dierotezora.com

PRIMAVERA Waldspaziergang Trockenöl



Das schnell einziehende Trockenöl Waldspaziergang aus der PRIMAVERA Organic Skincare Körperpflegelinie (19,00 € 100 ml) ist eine duftende Komposition naturreiner Pflanzenkraft: Bio Wildrosenöl, schwarzes Bio Johannisbeersamenöl, Bio Kameliensamenöl und Bio Traubenkernöl, welches reich an ungesättigten Fettsäuren ist, versorgen die Haut mit intensiver Pflege, beruhigen sie und fördern ihre Regeneration. Nach dem Duschen oder Baden sanft einmassiert, verleiht das Trockenöl ein gepflegtes, weiches Hautgefühl, ohne zu glänzen. Es zieht außerdem sofort ein. Der würzig-frische Duft von Bio Zeder und Bio Zypresse schenkt Erdung und Klarheit. Er lässt uns die Magie des Waldes spüren.

www.primaveralife.com

© Die rote Zora (l), © PrimaveraLife (r)

HANDEL FÜR DEN WANDEL

Conflictfood handelt. Ehrlich. Fair. Und direkt. Mit kulinarischen Schätzen aus ausgewählten Regionen dieser Welt. Ob Tee, Kaffee oder Gewürze – wir wollen mit unseren Produkten zur Lösung von



sozialen und ökologischen Konflikten beitragen. Wie? Indem wir handeln, wo Handel keine Selbstverständlichkeit ist. Direkt mit den Erzeuger*innen vor Ort. Für mehr Selbstbestimmung und Gerechtigkeit. Für Mensch und Natur. Für neue Perspektiven. Und am Ende auch für Dich. Lass uns Konsum neu verhandeln! Jedes Produkt von Conflictfood kannst Du transparent rückverfolgen. Punktgenau zeigen wir Dir den Ort des Anbaus, der Weiterverarbeitung und der Konfektionierung. So wird die gesamte Wertschöpfung erlebbar. www.conflictfood.com

Einzigartige, nachhaltige Produkte aus Ihrer Region

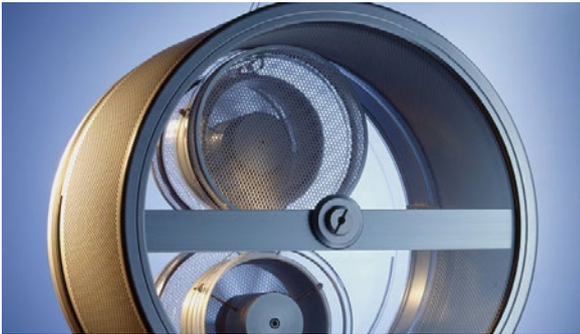
's Fachl ist ein Franchise-Unternehmen, das in Österreich, Deutschland und der Schweiz insgesamt über 27 Shops betreibt. Die Fachl sind wichtige Partner für die lokale Wirtschaft und tragen dazu bei, die Wertschöpfung in der jeweiligen Region zu stärken. An den Standorten können regionale Klein- und Kleinstproduzierende ihre Produkte verkaufen. Diese sind in der Regel mit viel Liebe zum Detail handgefertigt oder stammen aus der Region und sind in den Bereichen Kunst, Design, Mode, Kulinarik und Wohnen breit gefächert. Egal, ob Sie auf der Suche nach einem besonderen Geschenk, einem neuen Kleidungsstück oder einfach nur etwas Schönerem für Ihr Zuhause sind, bei 's Fachl werden Sie auf jeden Fall fündig. Alle 's Fachl-Standorte finden Sie unter:

www.fachl.at, www.sfachl.de, www.fachl.ch



© Conflictfood (l), © 's Fachl (r)





Aktiv Energieverbrauch reduzieren

Die Energiekosten steigen stetig an. Dies gilt insbesondere für fossile Brennstoffe. Selbst, wenn die Ukraine-Krise irgendwann einmal beendet sein wird, die Energiekosten werden das Niveau von vor 2020 nicht mehr erreichen. Neben den ökologischen Gründen ist es aus ökonomischer Sicht nicht mehr verantwortbar, auf solche Energien zu setzen. Einerseits werden Alternativen zur Wärmeversorgung benötigt, andererseits gilt es, so viel wie möglich an Energien einzusparen bzw., sie effizient zu nutzen. Kurzfristig wird es nicht möglich sein, dass sich jeder Haushalt autark mit Energie versorgt. Eine Alternative ist ein lokales Lüftungssystem, wie der ÖKOLÜFTER. Ein Lüfter reicht für ca. 50 m² und bietet eine Wärme- und Feuchterückgewinnung von bis zu 90 Prozent. Der Energieverbrauch reduziert sich spürbar. www.oekoluefter.de

Ihr zuverlässiger Partner für innovative, führende Solarlösungen

Shinotech New Energy GmbH ist Solar-Technikanbieter für den Groß- und Einzelhandel. Wir fokussieren uns auf innovative und hochwertige Solarlösungen. Dabei gehört Shinotech zu den ersten Firmen in Deutschland, welche Produkte der Marken Alpha, APSystems, Goodwe, Growatt, Hoymiles, Solis, Sungrow und Pylontech vertreiben. Als Experten – mit 14 Jahren Erfahrung und starkem Lieferantennetzwerk in China und Deutschland – werden wir in Fachkreisen sehr geschätzt.

Seit 2021 sind bei uns auch Produkte unter der Eigenmarke Shinemann zu erwerben. Dazu zählen Off-Grid Wechselrichter BP und SHP, Power Wall 9,6kWh 48V u.v.m.

An neuen Produkten wird laufend gearbeitet. Hohe Qualität und zuverlässige Lieferfähigkeit zeichnen uns aus.

www.shinotech.de
www.shinotech-power.de

SHINETECH

Kathrein Wallboxen – umweltfreundlich in die neue Mobilität starten

Zuverlässige Technik in moderner Optik – Made in Germany – macht das Laden zum Vergnügen. Dank der einfachen Bedienung sind die Wallboxen aus dem Kathrein Portfolio schnell einsetzbar. Den Ladevorgang behalten Sie mit der easyCharging App immer im Blick. Mit Kathrein eMobility sind Sie immer auf der sicheren Seite. Entscheiden Sie zwischen Standard und eichrechtskonformen Modellvarianten und wählen Sie die gewünschte Ladeleistung.

Die neue Ladeinfrastruktur in Ihrem Firmendesign? Unsere flexiblen White-Label-Lösungen für den individuellen Unternehmensauftritt stehen für Sie bereit.

www.kathrein-emobility.de



© SK-Elektronik GmbH (L), Kathrein Solutions GmbH (r.)



Lobas – das dynamische Lastmanagement von energielenker

Mit ihrem Load Balancing System, kurz Lobas, ermöglicht energielenker die intelligente Steuerung von Ladestationen und somit das kostengünstige Laden von E-Fahrzeugen. Die herstellereigene Lösung für **dynamisches Lastmanagement** ist pro Ladepunkt modular erweiterbar und verursacht keine laufenden Kosten. Die Möglichkeit zum PV-Überschussladen sorgt für eine effiziente und klimaschonende Ladung mit selbst erzeugtem Solarstrom. Mit Lobas können einzelne Fahrzeuge priorisiert geladen werden: Durch eine kontinuierliche Messung am Netzanschlusspunkt wird der Verbrauch in Echtzeit ermittelt und kann bedarfsgerecht verteilt werden. Die Abrechnung von Ladevorgängen erfolgt eichrechtskonform.

www.energielenker.de/produkt/lastmanagement-lobas

© @energielenker (r.)





FISCHER NACHHALTIGKEITS-CAMPUS.

Von der Praxis für die Praxis

Nachhaltigkeit ist eine zentrale Herausforderung, die wir gemeinsam angehen müssen. Deshalb wollen wir bei Fischer unsere Leidenschaft und Erfahrung zu diesem Thema mit anderen Unternehmen teilen. Hierzu haben wir mit der Ausbildung zum zertifizierten Fischer Nachhaltigkeitsmanager ein Programm entwickelt, das wir ab sofort in unserem Fischer NachhaltigkeitsCampus auch externen Unternehmen anbieten. Ganz nach dem Motto „von der Praxis für die Praxis“. Jetzt mehr über Termine und Anmeldung erfahren. www.fischer.group/de-de/nachhaltigkeit-neu/seminare

ELEKTROMOBILITÄT ERFOLGREICH IMPLEMENTIEREN

Mit der emobile academy!

Als führender Schulungsanbieter hat sich die emobile academy zum Ziel gesetzt, Sie und Ihre Mitarbeiter fit zu machen um Elektromobilität effizient und zukunftssicher zu implementieren. Statt Nice-to-Know-Ballast vermitteln wir branchenspezifische, praktisch umsetzbare Lösungs-Kompetenzen.

Wir bieten u.a. folgende DEKRA-zertifizierten Ausbildungen an:

- » Berater für Elektromobilität und alternative Antriebe
- » Projektmanager Elektromobilität
- » Kommunaler Elektromobilitätsmanager
- » Sales-Genius Elektromobilität im Autohandel
- » Flottenmanager Elektromobilität

Besuchen Sie uns auf www.emobile-academy.de und informieren Sie sich über unser Angebot.



SDG-SCOUTS

Schulung von Nachwuchskräften für Nachhaltigkeit

Mit der Workshopreihe haben Auszubildende und Nachwuchskräfte aller Branchen die Chance, als SDG-Scouts in ihren Unternehmen Nachhaltigkeit voranzubringen. Anhand der 17 SDGs werden effektive Verbesserungspotenziale erkannt und in einem Praxisprojekt umgesetzt. Ein Programmdurchlauf dauert 6–8 Monate; 2–8 Personen pro Unternehmen können teilnehmen. Dank Unterstützung durch die DBU und das Umweltbundesamt können 30 KMU kostenfrei an dem Schulungsprogramm von B.A.U.M. e.V. teilnehmen.

Weitere Unternehmen können das Programm mit einer Eigenbeteiligung von 500 Euro je SDG-Scout (mind. jedoch 1.500 Euro, jeweils zzgl. MwSt.) buchen. B.A.U.M.-Mitglieder erhalten 25 Prozent Rabatt.

www.sdg-scouts.de

NACHHALTIGKEITS-KOMPETENZ AUF KNOPFDRUCK

Nachhaltigkeit ist das drängendste Thema unserer Zeit.

Neue Gesetze und Vorschriften zwingen Unternehmen mehr und mehr, ökologisch verantwortliche Geschäftsmodelle zu entwickeln, die zudem profitabel und wettbewerbsfähig sind. Allerdings scheitert die Nachhaltigkeitstransformation im Unternehmen oft an knappen Ressourcen und fehlenden Nachhaltigkeitskompetenzen beim Personal.

Die XU School of Sustainability begleitet Ihr Unternehmen Schritt für Schritt in der Nachhaltigkeitstransformation und sorgt für einen skalierbaren und umfassenden Kompetenzaufbau Ihrer Mitarbeitenden. Denn wir wissen, dass Nachhaltigkeit nicht nur essenziell für die Umwelt, sondern vor allem auch für den Erfolg Ihres Unternehmens ist. www.xu.de





INNERE RUHE UND HÖCHSTLEISTUNG IM BUSINESS

Getriebenheit, Nervosität manchmal Überforderungsgefühle:

Karsten Mohr weiß, was das heißt. Er war als Dipl. Wirtschaftsingenieur, 25 Jahre im Management tätig. Als Weltmeister im Freediving kennt er aber auch Wege maximalen inneren und äußeren Druck in innere Ruhe zu wandeln.

„Ich möchte, dass vor allem Führungskräfte verstehen, dass innere Ruhe nicht heißt, Zügel schleifen lassen oder auf Exzellenz zu verzichten. Im Gegenteil. Im Business bedeutet es mehr Lebensqualität und Effizienz. Auch in den Teams.“ Magma Coaching unterstützt Menschen in Führungspositionen, in ihre Ruhe, Kraft und Energie zu kommen und ihren Impact zu erweitern. www.magma-coaching.com

BILDUNGSTIPPS – NACHHALTIGKEIT

SINN ENTFALTEN UND SEIN VERTIEFEN

Die Akademie für achtsames Handeln auf dem Landgut Stober hat ihren Seminarbetrieb aufgenommen. Mit der Haltung „Sinn entfalten und Sein vertiefen“ wird die Praxis achtsamen Handelns erforscht. Die Ideengebern Michael Stober und Michael Beilmann streben an, Menschen zusammenzuführen, die Wandel in sich und Transformation in der eigenen Lebenswelt gestalten wollen. Das Anliegen ist es dazu beizutragen, sich selbst wieder in die eigene Freiheit

zu ermächtigen, die einem selbst, den Beziehungen, für das Unternehmen einen tieferen Sinn ergeben. Sinnlos gewordene Dinge sind achtsam wahrzunehmen und anzupassen, um die Lebenszeit anders und erfüllender zu gestalten.

www.akademie-achtsames-handeln.de



© Federico Buzzoni/Magma (1)

WERDEN SIE NACHHALTIGKEITSEXPERTE!

Verstehen Sie heute, wie Ihr Unternehmen morgen nachhaltig und zukunftsfähig agieren kann. Hierzu gehören das Verständnis und die Umsetzung der Forderungen von Stakeholdern und Anspruchsgruppen.

Die DGQ Weiterbildung für Nachhaltigkeitsmanager:innen vermittelt nicht nur Wissen, sondern einen ganzheitlichen Blick auf die Integration von Nachhaltigkeit im Unternehmen. Wir unterstützen Sie dabei, Nachhaltigkeit im Kontext von wirtschaftlicher Stabilität sowie ökologischer und sozialer Verantwortung zu betrachten und das Thema in Ihr Managementsystem einzuordnen. Bei uns lernen Sie mit geeigneten Methoden, das dynamische Thema Nachhaltigkeit in Ihrem professionell Unternehmen zu managen.

www.dgq.de/u/sup



©istock / toniefotografia



BACHELORSTUDIENGANG NACHHALTIGKEIT, GOVERNANCE & DIGITALISIERUNG

Der Studiengang richtet sich an alle Interessierten, die nach einem generalistischen Studium suchen, das die Themenbereiche soziale, ökonomische und ökologische Nachhaltigkeit, Governance, Digitalisierung, rechtliche Kompetenzen und BWL vereint. Das Studium ist für Berufstätige konzipiert daher finden die Vorlesungen ausschließlich am Wochenende statt. Insgesamt ist eine Studienzeit von neun Semestern vorgesehen. Für alle Interessierten findet am Dienstag, 12. Juli eine virtuelle Informationsveranstaltung zum Studiengang statt. Die Teilnahme an dieser Informationsveranstaltung ist kostenlos und unverbindlich. Anmeldungen werden per Email unter peter.apfelbeck@th-deg.de entgegen genommen.

th-deg.de/de/weiterbildung/bachelor/nachhaltigkeit-governance-digitalisierung

© THD



FERNLEHRGANG BAUBIOLOGIE IBN – GESUND UND NACHHALTIG WOHNEN

Wie kann mit nachwachsenden Rohstoffen umweltbewusst gebaut werden? Was zeichnet ein wohngesundes Gebäude aus? Wie kann ich Schadstoffe im Bestand erkennen und beseitigen? Bereits seit 1977 bietet das Institut für Baubiologie + Nachhaltigkeit IBN den Fernlehrgang Baubiologie IBN als ideale Weiterbildung für Baufachleute, z.B. aus Architektur und Handwerk. Die Themen der 25 Selbstlernkurse umfassen z.B. Raumklima, Baustoffkunde, Bauweisen, Haustechnik, Architektur- und Wohnpsychologie, Energieeffizientes Bauen und Sanieren u.v.m.

- » Online Lernplattform
- » Druckausgabe
- » 2 Seminare + Prüfung
- » Dauer: zwischen ca. 10 Monate bis 2 Jahre

Infos unter

www.baubiologie.de



STRATEGIEN LEBEN UND ZEIGEN

Nachhaltige Konzepte entfalten ihr Potenzial, wenn man sie unternehmerisch denkt, lebt und zeigt: TYE sind kreative Spezialisten für eine Unternehmenskultur, die Verantwortung ernst nimmt und Menschen für Themen begeistert. Mit jahrelanger Erfahrung in Strategieberatung, inspirierenden Workshops und Live-Kommunikation begleiten sie ihre Partner in allen Schritten einer Veränderung, die nicht nur Selbstzweck ist. Ihr ungewöhnlicher Ansatz entfaltet Wirkung in drei Schritten: 1. Er führt zu strategisch mutigen und weitsichtigen Entscheidungen. 2. Er stärkt Teams und entwickelt Unternehmenskultur als Kraftquelle. 3. Er macht Fortschritte und Besonderheiten als Alleinstellungsmerkmale sichtbar.

www.tye-shows.com

©maximilian mutzhas fotografie

ERFOLGREICH NACHHALTIGKEIT STUDIEREN

an der grünsten Hochschule Deutschlands, dem Umwelt-Campus Birkenfeld



Umwelt-Campus
Birkenfeld

H O C H
S C H U L E
T R I E R

Die Nachfrage nach Fachkräften im Nachhaltigkeits-Bereich ist im Zuge der notwendigen gesellschaftlichen Transformation in Unternehmen, öffentlichen Verwaltungen und Non-Profit-Organisationen höher denn je. Der Umwelt-Campus Birkenfeld bietet eine Vielzahl von Bildungsangeboten in diesem Bereich:

Der berufsbegleitende Master-Studiengang „Sustainable Change“ vermittelt interdisziplinäres Nachhaltigkeits-Wissen aus Ökologie, Technik, Ökonomie, Soziologie, Politik und Ethik und befähigt Absolventen, Veränderungsprozesse federführend zu gestalten.

sc.umwelt-campus.de

Der dual und grundständig studierbare Bachelor-Studiengang „Non-

profit- und NGO-Management“ zielt auf interdisziplinärer Ebene ab, die Absolventen in die Lage zu versetzen, an der Lösung gemeinwohlorientierter Fragestellungen mitzuwirken. Vermittelt werden betriebswirtschaftliche und rechtliche Grundlagen sowie Fachkenntnisse des Dritten Sektors.

www.umwelt-campus.de/bachelor-ngo

Das viertägige Kompaktseminar NaVi bietet eine praxisorientierte, wissenschaftlich fundierte Weiterbildung für Führungskräfte & Nachhaltigkeitsbeauftragte zur Nachhaltigen Transformation im Unternehmen; Partner ist die Europäische Akademie Otzenhausen. Highlights: Best-Practice-Vorträge & Austausch mit Beratern und Wissenschaft.

www.eao-otzenhausen.de/newsdetail/news/navi/



© Adobe Stock/VectorMine



Aktiv Energieverbrauch reduzieren

Die Energiekosten steigen stetig an. Dies gilt insbesondere für fossile Brennstoffe. Selbst, wenn die Ukraine-Krise irgendwann einmal beendet sein wird, die Energiekosten werden das Niveau von vor 2020 nicht mehr erreichen. Neben den ökologischen Gründen ist es aus ökonomischer Sicht nicht mehr verantwortbar, auf solche Energien zu setzen. Einerseits werden Alternativen zur Wärmeversorgung benötigt, andererseits gilt es, so viel wie möglich an Energien einzusparen bzw. sie effizient zu nutzen. Kurzfristig wird es nicht möglich sein, dass sich jeder Haushalt autark mit Energie versorgt. Eine Alternative ist ein lokales Lüftungssystem, wie der ÖKOLÜFTER. Ein Lüfter reicht für ca. 50 m² und bietet eine Wärme- und Feuchterückgewinnung von bis zu 90 Prozent. Der Energieverbrauch reduziert sich spürbar.

www.oekoluefter.de

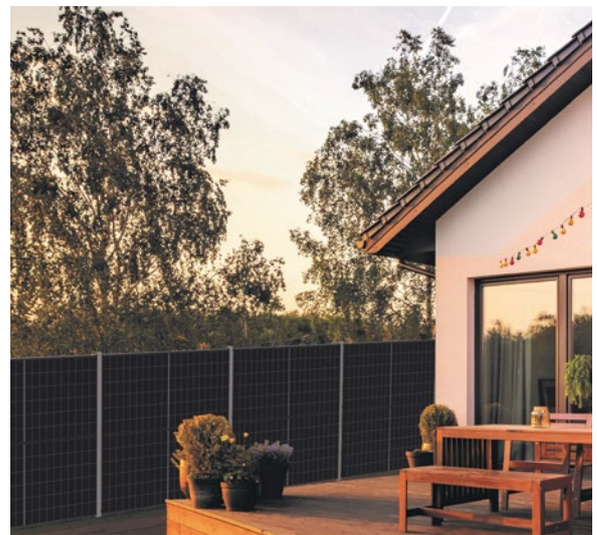
© SK-Elektronik GmbH (L), © AFS GmbH (r.)

Grüner Strom aus Ihrem Garten

Realisieren Sie Ihre Garten-PV-Anlage mit dem modularen FlexAD+ Zaunsystem. Die hochwertigen und edlen Edelstahlelemente sind leicht zu montieren und schnell aufgebaut. Flexible Designvarianten bieten vielfältige Möglichkeiten zur Integration von Solarmodulen. Ob als Sichtschutz oder als Balkonkraftwerk bis hin zur großen AGRI-PV-Anlage, mit FlexAD+ kombinieren Sie hohe Funktionalität mit einer stilvollen Optik.

Sie sind Bauherr, Architekt oder Zaunbauer? Wir machen Solarstrom nachhaltig und ästhetisch.

<https://flexad.haboe.de/>



100 kWp PV in einem Tag – plug'n play



Mit dem Kran auf das Dach – entfalten – anstecken – fertig. SmartSolarBox – das Flachdach-PV-System für die schnellste Installation. In nur 3 Minuten pro kWp lassen sich die vormontierten faltbaren Systeme aufbauen und in 6 Minuten wieder entfernen. So können Sie flexibel planen und Montagekosten um mehr als 80 Prozent senken. Die Elemente mit jeweils 4 Modulen werden in Mehrwegpaletten geliefert. Die mit Magnelis beschichtete Stahlblech Unterkonstruktion garantiert höchste Belastbarkeit und maximale Korrosionsbeständigkeit. Die Elemente kommen verkabelt und mit der benötigten Ballastierung. Zur Optimierung ist auch eine Ausstattung mit Modul-Wechselrichtern möglich.

www.smartvolt.ch

© Harald Böhl GmbH (u.)



Green Coin – die ökologische Alternative!

Ein echtes Stück Holz für den täglichen Einkauf – ob mit oder ohne Einzelverpackung ist Green Coin von e+m Holzprodukte ein ideales Werbemittel für jeden bewussten Verbraucher! Der Green Coin, das ist ein Einkaufswagenchip aus nachhaltigem, FSC-zertifiziertem Birkenholz. Die Vorderseite ist auf Wunsch mit dem Kundenlogo bedruckbar, die Rückseite ist gelasert mit dem FSC-Logo. Die Funktion ist TÜV-geprüft.

Es ist sowohl eine glatte Ausführung erhältlich als auch eine Variante mit einer Lochbohrung für die Befestigung am Karabinerhaken. Jetzt neu auch mit einer Herz-, Baum- oder Einkaufswagenbohrung. Lieferbar in einer bedruckbaren Einzel-VP oder schon ab 500 Stk. lose. www.em-holzprodukte.de, info@em-holzprodukte.de

© e+m Holzprodukte (L), © Steelcase/www.steelcase.de (r.)



Steelcase präsentiert das erste CO₂-neutrale Produkt

Steelcase Series 1 mit CarbonNeutral®-Produktzertifizierung bietet dasselbe Design, dieselbe Ergonomie und Qualität wie der bestehende Steelcase Series 1 Bürostuhl, hat aber den zusätzlichen Vorteil, dass der CO₂-Fußabdruck ausgeglichen wird, was besonders für Unternehmen interessant ist, die nach umweltfreundlicheren Optionen Ausschau halten. Die CO₂-Emissionen werden über den gesamten Produktlebenszyklus des Stuhls von unabhängigen Drittparteien gemessen, berechnet und bestätigt. Dabei werden 100 Prozent der Emissionen durch Projekte in den Bereichen Forstwirtschaft, erneuerbare Energien und elektrischer Transport ausgeglichen.

www.steelcase.de



Rettet die Welt & Hundezähne: Die Green Petfood Denties!

Mit den Denties von Green Petfood können Hundehalter:innen nicht nur unsere Erde schützen, sondern auch die Beißerchen ihres Vierbeiners! Entwickelt wurde die nachhaltige Dentalpflege in Deutschland – und sind in zwei Versionen erhältlich: Die InsectDog Denties bauen auf Insekten als Proteinquelle, was sie ressourcenschonender macht als herkömmliche Produkte aus der Kauabteilung. Die VeggieDog Denties verzichten mit einer veganen Rezeptur sogar komplett auf tierisches Protein. Beide Snacks sind damit sehr verträglich für Sensibelchen und Allergiker und wie das gesamte Sortiment sogar 125 Prozent klimapositiv. www.green-petfood.de

© Apollonia Fotografie (L), © Eschenfelder (r.)

Qualität für ein gutes Leben

Frank Eschenfelder machte in den 80er Jahren die Idee zur Lebensaufgabe, ein Gerät zu entwickeln, mit dem man selbst frische Flocken quetschen kann. In der Garage seiner Eltern in Kaiserslautern und in Zusammenarbeit mit der Behindertenwerkstatt der Lebenshilfe Bad Dürkheim entwickelte er das Urmodell in vielen Versuchen und Experimenten zur Serienreife weiter. Seit 1988 stellt die Firma Eschenfelder innovative und sinnvolle Küchengeräte für eine vitalstoffreiche Ernährung für jedermann her. Neben der klassischen Eschenfelder Korn-Quetsche und den Getreidespeichern bietet sie Sprossengläser, Kressesiebe und Keimkisten in unterschiedlichen Größen an. Die Produkte zeichnen sich durch einen hohen Gebrauchswert und eine lange



Haltbarkeit bei einfacher Handhabung aus.

www.eschenfelder.de

