

Nachhaltigkeit in leuchtender Vielfalt

Lampenwelt.de präsentiert umweltbewusste Lichtideen für mehr Wohlfühlflair

Schlitz, 21. Februar 2023 – Nachhaltigkeit hat viele Facetten. Wer bei Inneneinrichtung und Lichtgestaltung auf umweltschonende Produkte aus einer sozialverträglichen Wertschöpfungskette setzt, hat viele Punkte auf der Checkliste abzuhaken. Ins Gewicht fallen neben der Herstellung aus nachhaltig abgebauten, upgecyclten oder schnell nachwachsenden Materialien auch die Verpackung aus Recyclingkartonagen und kurze Transportwege. Ein Produktionsstandort im Inland sorgt nicht nur für faire Arbeitsplätze in der eigenen Region, sondern eröffnet auch die Möglichkeit zur Reparatur, sodass weniger Altgeräte entsorgt werden müssen. Was die Beleuchtung angeht, steht die moderne LED-Technik im Fokus, mit deren neusten Lampengenerationen noch mehr Stromkosten eingespart und damit die Umwelt geschont werden kann – Lampenwelt.de präsentiert:

Nachhaltige Lichtideen aus Bambus

Lichtideen aus Bambus passen perfekt ins natürliche Interieur, das auf Erdfarben setzt und dank filigraner Korboptik in Handarbeit angenehme Licht- und Schattenspiele schafft. In Sachen Nachhaltigkeit zeichnen sich die robusten Bambushalme dadurch aus, dass sie täglich sichtbar einige Zentimeter nachwachsen, ordentlich CO₂ speichern und vergleichsweise wenig Wasser benötigen.

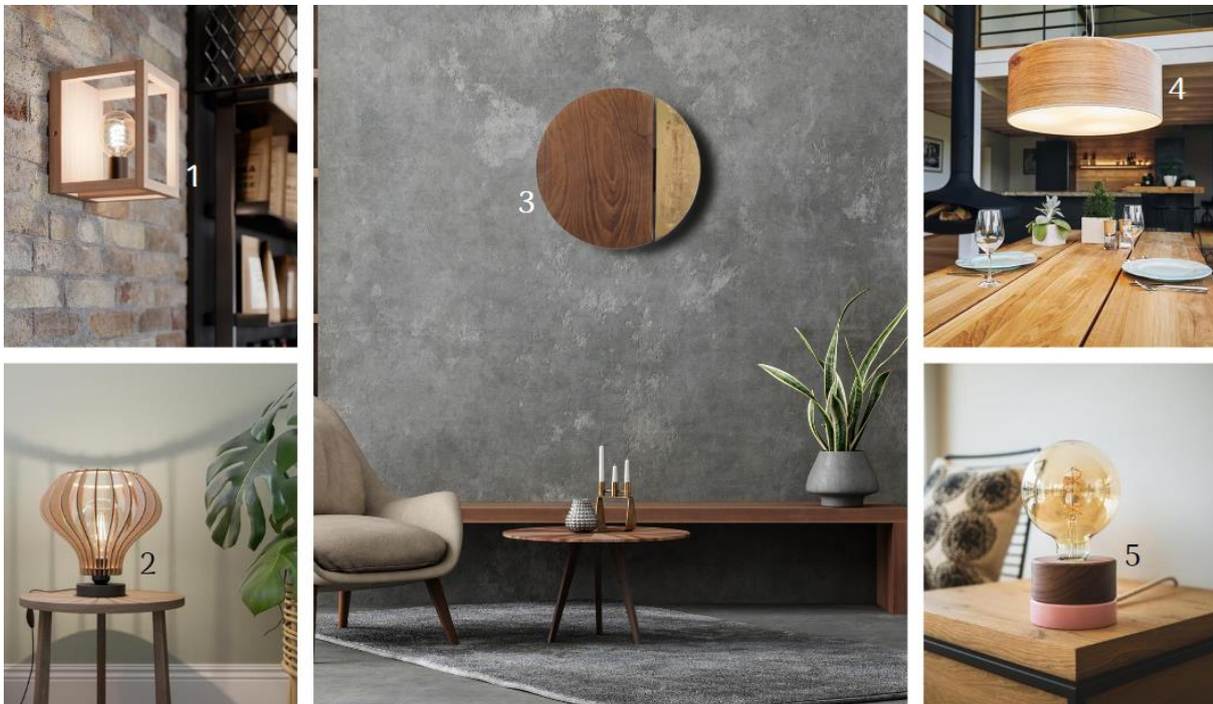


(1) [Wandleuchte Kalimantan](#) aus Bambus, Eisen und Textil (5046059, Good & Mojo) | (2) [Dreibeinige Tischleuchte Rabiya](#) mit schwarzem Bambusschirm (9628178, Lindby) | (3) [Von Hand gefertigte Hängeleuchte Madagascar](#) aus Bambus (5046076, Good & Mojo) | (4) [Hängeleuchte Bamboo oval](#) mit zweifarbig

gestaltetem Schirm aus Bambus (10001553, Forestier) | (5) [Tischleuchte Woodrow](#) aus Bambus mit Stoffschirm (10003100, Brilliant) | ©Lampenwelt

Holz als abwechslungsreiches Naturmaterial

Durch die vielen verschiedenen Baumarten aus FSC-zertifizierten Beständen eröffnet sich den Designern mit Holz ein variantenreiches Material. Von dunklem Nussbaum bis zu hellem Eichenholz ist die Auswahl groß. Das gilt ebenso für die Verarbeitung: Von satt präsentierten Flächen und ganzen Stücken über dünnes, lichtdurchflutetes Furnierholz bis zu Lamellen, die eine faszinierende Symbiose mit dem nostalgisch anmutenden Filamentleuchtmittel eingehen. Durch die Maserungen des nachhaltigen Werkstoffes entsteht mit jeder Leuchte ein echtes Unikat.



(1) [Wandleuchte Rowan](#) aus FSC-zertifiziertem Eichenholz (1573267, Envostar) | (2) [Tischleuchte Faje](#) aus FSC-zertifiziertem Birkensperrholz (1573341, Envostar) | (3) [LED-Wandleuchte Sun](#) aus Holz und Stahl (10002805, Euluna) | (4) [Pendelleuchte Discus](#) aus hauchdünnem Furnier aus nachhaltiger Produktion (6127056, LeuchtNatur) | (5) [Vegan hergestellte Holz-Tischleuchte 0239](#) aus Walnussholz (7594021, Almut von Wildheim) | ©Lampenwelt

Auch Kunststoff kann nachhaltige Kriterien erfüllen

Auch wenn Kunststoff beim ersten Gedanken nicht mit Nachhaltigkeit Hand in Hand geht, gibt es dennoch Varianten, die der Umwelt zuträglich sind: Wenn Kunststoff zum recyclebar ist oder die Designs gar mit recyceltem Kunststoff einen zweiten Lebenszyklus starten. Auch Leuchten, die aus dem 3D-Drucker kommen und letzten Endes wie ein Kunststoff-Finish anmuten, sind überaus nachhaltig, wenn ihre Herstellung auf Biomaterialien beruht und mit Zero Waste auskommt. Ähnlich wie ein Glasdiffusor gibt auch Kunststoff das Licht sanft und indirekt in den Raum ab.



(1) [Designer-Tischleuchte Lamell](#) aus Biomaterial aus dem 3D-Drucker (9039034, Tagwerk) | (2) [Dimmbare LED-Terrassenleuchte Lola](#) mit RGBW-Farbwechsel aus recyceltem Kunststoff (7025216, Newgarden) | (3) [Hängeleuchte Floyd](#) aus eigens entwickeltem Lunopal in Papieranmutung (2600551, Domus) | (4) [Wandleuchte Guijarro Medium](#) aus Kunststoff, Holzfurnier & Metall (6048511, LZF Lamps) | (5) [Stehleuchte Koral](#) aus Biomaterial aus dem 3D-Drucker (9039047, Tagwerk) | ©Lampenwelt

Naturmaterial Papier

Mit Papierleuchten holen wir uns echtes Wohlfühlflair in die vier Wände. Die sorgsam in Handarbeit gefalteten und verklebten Designs muten von warmweißem Licht durchflutet absolut heimelig an und lassen einladende Lichtinseln entstehen. In Kombination mit Holz oder Metall wirken Papierschirme ebenso harmonisch wie schlicht für sich. In Sachen Farbgestaltung ist von hellem Reispapier bis zu dunklem Recyclingkarton alles zu haben – natürliche Anmutung garantiert.



(1) [Deckenleuchte Galaxy](#) mit Papierschirmen (10004031, Markslöjd) | (2) [Tischleuchte Globe](#) aus handverklebten Kartonstreifen mit zu 100 % biologisch abbaubarem Kleber (8536364, Think Paper) | (3) [Tischleuchte 375](#) mit Papierschirm (6086239, Le Klint) | (4) [Tischleuchte Formakami JH18](#) aus Reispapier (1076074, &Tradition) | (5) [Tischleuchte Common](#) mit Schirm aus Reispapier (10003275, Hay) | ©Lampenwelt

Unikate aus Schiefer und Buntschiefer

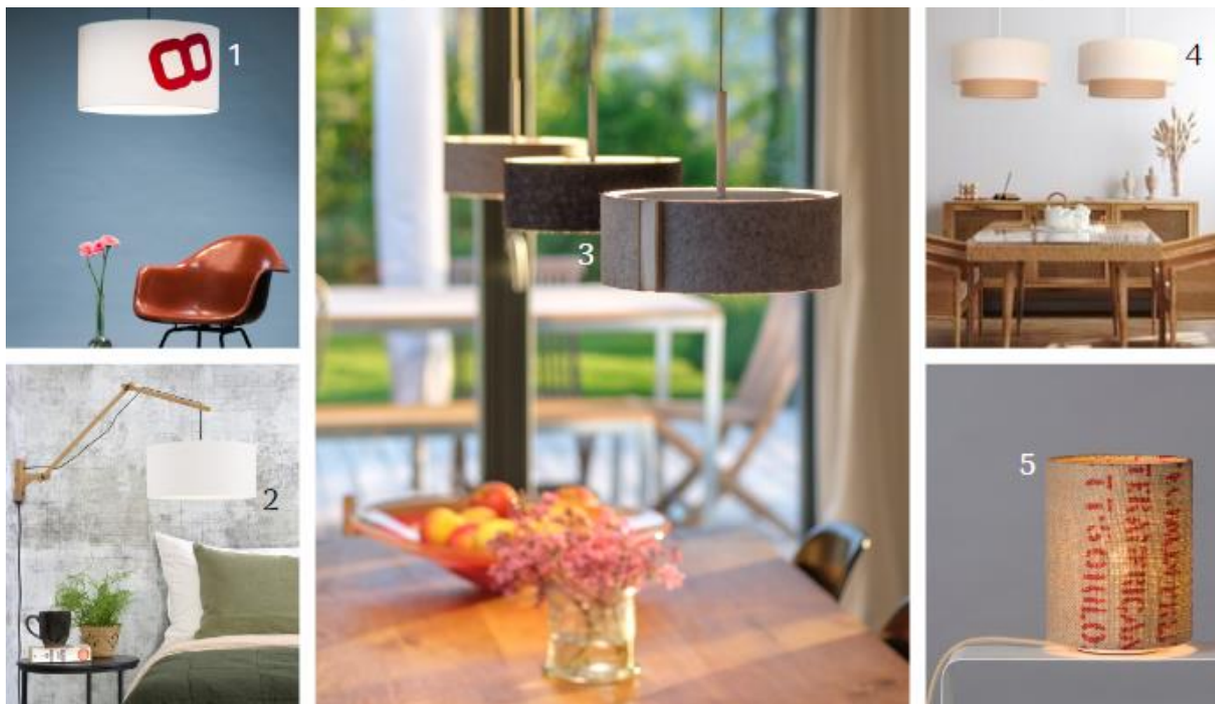
Unikate, die eine Geschichte erzählen können – solche Schirme holt man sich mit Lichtideen aus Schiefer bzw. Buntschiefer definitiv ins Haus. Die Entstehung der Materialien, die sich über Millionen von Jahren abspielt, basiert auf Mineralisierung, Oxidation von Eisen oder auch der Einwirkung von Vulkanen. Das wunderschön anzusehende Resultat: Steine mit unterschiedlichsten Mustern und Farbfacetten, die, hauchdünn im Lampenschirm präsentiert, wärmstes Lichtflair in unsere vier Wände bringen. Tipp: Die beschreibbare Schiefertafel ersetzt den Notizblock und spendet angenehm indirektes Licht.



(1) [Zylindrische Wandleuchte 1411](#) mit Schirm aus marmoriertem Buntschiefer (7594124, Almut von Wildheim) | (2) [Stehleuchte Atticus](#) mit Schirm aus Schieferstein (6127031, LeuchtNatur) | (3) [Stehleuchte 1411](#) mit Schirm aus marmoriertem Buntschiefer (7594086, Almut von Wildheim) | (4) [Beschreibbare und magnetische Wandtafel aus Schiefer](#) – spart den Notizblock im Alltag (3507464, Faro Barcelona) | (5) [Tischleuchte 1411](#) mit Zylinderschirm aus Buntschiefer (7594070, Almut von Wildheim) | ©Lampenwelt

Nachhaltige Lichtideen aus Textil

Mit unterschiedlichsten Textilien toben sich die Leuchtendesigner aktuell mit Vorliebe aus und schaffen so eine große Bandbreite an wohnlichen Leuchten, die für Wohlfühlflair sorgen: vom upgecyclten Segeltuch, das bereits die Weltmeere bereist hat, über den wiederverwendeten Kaffeesack mit bunten Aufdrucken zu exotischen Kaffeesorten bis zu warm anmutendem Wollfilz. Wer Gemütlichkeit mit nachhaltigen Materialien schaffen möchten, ist mit Textil sehr gut beraten.



(1) [Pendelleuchte Heimathafen](#) mit upgecycltem Schirm aus Segeltuch (6124026, Lumbono) | (2) [Wandleuchte Andes](#) mit zwei Armen aus Bambus und Leinen-Schirm (5046007, Good & Mojo) | (3) [Hängeleuchte LARafelt S](#) aus Wollfilz (2600562, Domus) | (4) [Hängeleuchte Boho](#) aus Baumwolle & Jute (10003555, Euluna) | (5) [Tischleuchte N°17 Perlbohne](#) mit upgecycltem Schirm aus Kaffeesack (6124010, Lumbono) | ©Lampenwelt

LED-Technik: Die neue Generation der Energieeffizienzklasse A

Zu einer nachhaltigen Ausstattung mit Lampen und Leuchten gehört auch die Beachtung der Energieeffizienzklasse. Besonders zu empfehlen: Leuchtmittel der neuen Energieeffizienzklasse A. Diese überzeugt mit einer noch besseren Lichtausbeute als bisher und schont somit nicht nur den Geldbeutel, sondern auch die Umwelt. Dabei ist die Auswahl an Formen, Transparenz und Lichtfarbe wie gewohnt umfassend, so dass jeder leicht die perfekte Lampe für seinen persönlichen Zweck findet, um auf LED umzurüsten oder LED noch effizienter zu nutzen.



(1) [Universalweiß strahlende LED-Filamentlampe E14 in Kerzenform](#) nach neuer EEK A mit 485 lm bei 2,3 W (10003754, Philips) | (2) [Warmweiß strahlende LED-Globelampe E27 matt](#) nach neuer EEK A mit 840 lm bei 4 Watt (10003912, Osram) | (3) [Universalweiß strahlende LED-Filamentlampe E27](#) nach neuer EEK A mit 1.095 lm bei 5,2 W (10003750, Philips) | (4) [E27 LED-Filamentlampe, 3.000 K](#), nach neuer EEK A mit 1060 lm bei 5 W (10001575, Arcchio) | (5) [Warmweiß strahlende LED-Globelampe E27 klar](#) nach neue EEK A mit 840 lm bei 4 W (10003911, Osram) | ©Lampenwelt

Möglichkeit zur Reparatur

Eine Leuchte, die über viele Jahrzehnte treu Licht spendet, sich zeitlos jeder Stilneuausrichtung anpasst und teilweise ganz im Sinne des Slow-Living-Gedankens auch innerhalb von Generationen weitergegeben wird, ist überaus nachhaltig. Während umweltbewusste Leuchtenhersteller ohnehin auf Langlebigkeit achten, bieten sie überdies Reparaturservices an, so dass liebgewonnene Leuchten nicht beim ersten Makel ausrangiert werden müssen. So wird der Müllentstehung nachhaltig vorgebeugt.



(1) [Hängeleuchte Escape mit extravagantem Holzschirm](#) und Möglichkeit zur Reparatur (6048393, LZF Lamps) | (2) [Dreibein-Tischleuchte Tre mit weißem Baumwollgewebe und geöltem Eichenholz](#) - Möglichkeit zur Reparatur (4543145, HerzBlut) | (3) [Hängeleuchte Floral aus Bambus](#) - Möglichkeit zur Reparatur (8605018, David Trubridge) | (4) [Hängeleuchte Lamell aus Biomaterial](#) - Möglichkeit zur Reparatur (9039035, Tagwerk) | (5) [Tischleuchte Kjell aus Eiche und Leinen](#) - Möglichkeit zur Reparatur (2600496, Domus) | ©Lampenwelt

Umweltfreundliche Verpackung & Versand

Nicht nur aus nachhaltigen Materialien hergestellt, sondern auch in nachhaltigen Materialien versendet – das ist der Anspruch an Lichtideen, die den Planeten schonen. Recyclebare Verpackungen, Karton aus Altpapier, der Verzicht von Plastik als Füllmaterial und ein möglichst geringes Versandvolumen – erreicht durch eine Montage zuhause – leisten einen großen Beitrag zu mehr Umweltbewusstsein. Und auch kurze Transportwege sowie ein klimaneutraler Versand stehen auf der Nachhaltigkeitscheckliste ganz oben und komplettieren den ressourcenschonenden Ansatz bei der Lichtgestaltung.



(1) [Pendelleuchte Maru aus Bambusfurnier-Elementen](#) - zerlegt in Einzelteile nimmt der Schirm beim Versand nur 3% seines Volumens ein (8605071, David Trubridge) | (2) [Dreibein-Tischleuchte 2610 aus Eichenholz und Heu](#) mit umweltfreundlicher, recycelbarer und minimaler Verpackung (7594137, Almut von Wildheim) | (3) [Tischleuchte Traditionsschiff mit Zylinderschirm aus echtem Segeltuch](#) - Versand aus Deutschland mit Kartonagen aus recycelten Materialien (6124033, Lumbono) | (4) [Hängeleuchte Mors mit Schirm aus Birkensperholz](#) - Versand aus Deutschland in zu 100% plastikfreier Verpackung (1573337, Envostar) | (5) [Handgefertigte Holz-Wandleuchte Veneria](#) mit plastikfreiem Verpackungsmaterial und CO2-neutralem Versand aus Deutschland (4027005, Gofurnit) | ©Lampenwelt

Shops im deutschsprachigen Raum:

www.lampenwelt.de

www.lampenwelt.at

www.lampenwelt.ch

Über Lampenwelt:

Lampenwelt hat sich in 20 Jahren zum größten und erfolgreichsten Online-Pure-Player für Licht und Beleuchtung in Europa entwickelt. Das Unternehmen vertreibt seine Produkte in 18 Ländern über unterschiedliche Domains, darunter international z. B. über lights.co.uk in Großbritannien oder luminaire.fr in Frankreich. Lampenwelt steht für herausragenden Kundenservice, bietet ein Sortiment aus über 400 Marken und mehr als 50.000 Produkten und überzeugt durch hervorragende Delivery Experience. Geschäftskunden unterstützt Lampenwelt zudem durch professionelle Services im Bereich der Lichtplanung. Das Unternehmen ist Teil der LUQOM GROUP, Europas führendem Online-Spezialisten für Leuchten und Smart-Home-Produkte mit mehr als 60 E-Commerce Shops in 27 Ländern.

Pressekontakt:

Tina Ducke

T: 0661-296 962-1168

M: 0175-2445611

presse@lampenwelt.de