

Die Mischung macht's!

Lampenwelt.de präsentiert Lichtideen im Materialmix

Schlitz, 12. Juli 2022 – Gegensätze ziehen sich an! Das beweisen auch die Materialien, die bei der Kreation neuer Leuchten zum Einsatz kommen. Denn die Vereinigung von cleanen Werkstoffen wie Eisen, Glas und Kunststoff mit warmen Naturmaterialien wie Holz, Textil, Bambus und Rattan ergibt einen faszinierenden Kontrast, der untermalt durch warmweißes Licht noch besser zur Geltung kommt. Und auch die trendbewusste Zusammenführung von Marmor und Schiefer mit Eisen und Stahl bringt frische Kontraste ins Interieur. Ebenso angesagt: Glas und Stahl edel vereint – Lampenwelt.de präsentiert:

Stahl und Metall treffen auf warme Holztöne

Naturtöne aus verschiedensten Hölzern, Rattan und Bambus bilden einen warmen Kontrast zu Stahl und Metall. Die je nach Geschmack matt gebürsteten oder glamourös lackierten Metalle werden durch die natürliche Anmut der Holztöne geerdet. Noch mehr Wärme kommt durch warmweißes Licht ins Spiel, das die Leuchten je nach Design direkt oder indirekt im Raum verbreiten.



(1) [Stehleuchte Frederik aus Mangoholz und Eisen](#) (6003223, Leuchten Direkt) | (2) [Wandleuchte Adalin aus Eiche und Stahl](#) (9627363, Lindby) | (3) [Pendelleuchte Lexa mit direktem und indirektem Licht aus Eiche, Stahl, Aluminium und Messing](#) (6722574, Rothfels) | (4) [Pendelleuchte Kaska aus Rattan und Eisen](#) (9626447, Lindby) | (5) [Tischleuchte Ray aus Eichenholz und Stahl](#) (6736034, Mater) | (6) [Tischleuchte Bess aus Rattan und Metall](#) (7595042, PR Home) | (7) [Pendelleuchte Mekong aus Bambus, Eisen und Textil](#) (5046063, Good & Mojo) | ©Lampenwelt.de

Holz beflügelt von hellem Kunststoff

Zwei Welten treffen aufeinander, wenn sich Holz und Kunststoff zu frisch und modern anmutenden Leuchtendesigns vereinen. Wenn der verwendete Kunststoff dann auch noch zu 100 Prozent recycelbar ist, wie Newsgarden es beispielsweise verspricht, harmoniert die Materialkombi auch in Sachen Nachhaltigkeit perfekt. Was die Lichtwirkung angeht, sorgt Kunststoff für frohgemute Helligkeit in indirektem Schein – in perfekter Symbiose zu warmen Holztönen.



(1) [Akku-Tischleuchte FollowMe Plus aus Polycarbonat und Sperrholz](#) (6739112, Marset) | (2) [Hängeleuchte Cylinder aus handgefaltetem Kunststoff und Holz](#) (6086263, Le Klint) | (3) [Pendelleuchte Spiro aus Holzfurnier und Kunststoff](#) (6048452, LZF Lamps) | (4) [Wandleuchte Guijarro Small aus Holzfurnier und Kunststoff](#) (6048503, LZF Lamps) | (5) [Stehleuchte Rocket mit Akku und Solarpanel aus Holz und Polyethylen](#) (7025016, Newgarden) | (6) [Wandleuchte X-Club aus Holzfurnier und Kunststoff](#) (6048476, LZF Lamps) | (7) [Tischleuchte Night Owl™ aus Eschenholz und Polycarbonat](#) (3575083, Fritz Hansen) | (8) [Solar-Dekoleuchte Bob aus Bambusholz und Kunststoff](#) (7006507, Nordlux) | ©Lampenwelt.de

Holz und Textil als Inbegriff der Gemütlichkeit

Als alte Freunde könnte man Holz und Textilien bezeichnen. Denn Gestelle aus Nussbaum, Eichen- und Kiefernholz, die gemütliche Schirme aus fein und grob gewebten Textilien tragen, sind ein Evergreen im Cozy-Interior-Style. Einen Schritt weiter in Sachen Fantasie und Originalität geht LeuchtNatur mit einem Schirm aus Gummibaumblättern. Die warme Lichtwirkung durch das nachhaltige Material steht jener von Textilschirmen in nichts nach.



(1) [Tischleuchte Pura mit Schirm aus Gummibaumblättern und Nussbaum-Holzgestell](#) (6127129, LeuchtNatur) | (2) [Pendelleuchte Flarino aus Kiefernholz und Textil](#) (1573520, Euluna) | (3) [Deckenlampe Freniso aus Kiefernholz und Textil](#) (1573631, Euluna) | (4) [Tischleuchte Dana aus Zirbenholz, Baumwolle und Metall](#) (4543156, Herzblut) | (5) [Stofftischlampe Jinda mit Eichenholzfuß](#) (9627077, Lucande) | (6) [Stehlampe Canvas aus Eichenholz und Textil](#) (1573505, Euluna) | ©Lampenwelt.de

Glas und Stahl im edlen Mix

Ihre Gemeinsamkeit: Sie sind clean, glatt und absolut edel. Was die beiden Materialien voneinander abgrenzt und den Mix in nur einem Leuchtdesign so interessant macht: Glas ist transparent, transluzent oder milchig, während Stahl und Metall lichtundurchlässig sind und Nuancen von Silber bis Kupfer satt und flächig vertreten. Wenn warmes Licht durch Glaselemente scheint und von reflektierenden Metalloberflächen gespiegelt wird, ist das Ambiente im Raum perfekt.



(1) [Tischleuchte Dipping Light aus Glas und Metall](#) (6739015, Marset) | (2) [LED-Hängeleuchte Freccia](#) (6727502, Maytoni) | (3) [Edle Wandleuchte Sotiana mit Glaskugel und Messing-Elementen](#) (9639224, Lucande) | (4) [Wandlampe Jupiter aus Glas und Metall](#) (6727565, Maytoni) | (5) [Stehleuchte Scala Balls aus Glas, Stahl und Marmor](#) (5517845, Kare) | (6) [Tischleuchte Cubelight aus Glas und Edelstahl](#) (9030258, Tecnolumen) | (7) [Magnetische Tischleuchte Symphony aus Aluminium, Glas und Stahl](#) (6708176, Milan Iluminación) | ©Lampenwelt.de

Naturstein meets Stahl

Marmor bringt immer eine individuelle Note ins Interieur. Denn bei den natürlichen Maserungen gleicht kein Muster dem anderen. Als satte Blöcke verwendet wirkt es ebenso edel wie hauchdünn und lichtdurchflutet. Ähnlich faszinierend ist die Lichtwirkung bei Schieferstein, wenn er einen lichtdurchlässigen Lampenschirm bildet. Die Kombination dieser Natursteine in all ihren Facetten mit Stahl und Metall sorgt für den extra Glamour-Faktor in den Wohnräumen – mit warmweißem Licht besonders anmutig und behaglich.



(1) [Stehleuchte Atticus Schieferstein und Metall](#) (6127031, LeuchtNatur) | (2) [Hängeleuchte Marmo aus Marmor und Metall](#) (6727571, Maytoni) | (3) [Höhenverstellbare Stehleuchte Metro aus Stahl und Marmor](#) (5517778, Kare) | (4) [Tischleuchte Noana aus Marmor, Stahl und Opalglas](#) (9627096, Lindby) | (5) [Tischlampe Material New Edition aus Marmor, Stahl und Aluminium](#) (7028042, News Works) | (6) [Tischleuchte Solo Brass aus Marmor und Stahl](#) (5517855, Kare)
©Lampenwelt.de

Textil und Stahl als leuchtende Gegenpole

Zwei Materialien, die unterschiedlicher nicht sein könnten, vereinen sich im kreativen Materialmix zu außergewöhnlichen Eyecatchern. Die Rede ist von Textil- und Leinenschirmen, die von Gestellen aus Stahl und Metall getragen werden. Wie Yin und Yang umarmen sich die beiden Materialien: sanfte, lichtdurchflutete Wärme im Kontrast zu cleaner Stärke und Beständigkeit. Ein absolutes Must-have im modern eingerichteten Interieur.



(1) [Tischleuchte Fino aus Textil und Aluminium](#) (1580003, Byok) | (2) [Hängeleuchte Messina aus Metall und Leinen](#) (6727514, Maytoni) | (3) [Stehleuchte Oslo Wood aus Stahl und Textil](#) (7013215, Northern) | (4) [Stehleuchte Loft aus Polycotton-Textil und Metall](#) (8593011, Steng Licht) | (5) [Tischleuchte Erantie mit Stahlfuß und Textilschirm](#) (9626952, Lindby) | (6) [Tischleuchte Clip aus Stahl und Textil](#) (6027845, LED5-C4) | ©Lampenwelt.de

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 500 Marken und mehr als 50.000 Produkten und überzeugt durch hervorragende

PRESSEMITTEILUNG



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: 01752445611

presse@lampenwelt.de