

Edition 2023

GIU

Project: luce



_Story Das neu gegründete Design Studio hat eine Vorgeschichte. Sie beginnt 2018. Julian Botti ist noch Student der Innenarchitektur und sammelt gleichzeitig wertvolle Erfahrungen in Architektur und Objekt design durch längere Aufenthalte in Münchner und Mailänder Büros. Parallel dazu arbeitet er mit StudienkollegInnen und FreundInnen (darunter Carolina Hering) an verschiedenen Projekten und entwirft das Verbindungssystem der künftigen Produktserie luce.

2022 beginnt seine Zusammenarbeit mit Luis Unützer. Gemeinsam gründen sie 2023 das Unternehmen GIUBOTTI. GIU ist der Spitz- und Markenname. Kurz danach treten dem Studio Carolina Hering und Hanh Ngo bei.



“Wir glauben, dass jedes Produkt, das wir entwerfen und herstellen, nicht nur funktional und schön sein sollte, sondern auch von höchster Qualität und langlebig.”

Philosophie

Schönheit, Funktionalität und Nachhaltigkeit sind die Leitziele von GIUBOTTI. Sie stellen die erforderlichen Voraussetzungen dar, um Produkte zu schaffen, die den Test der Zeit bestehen, den Ansprüchen unserer Kunden entsprechen und zu einer besseren Zukunft beitragen.

Diese Leitziele begleiten uns auf der Suche nach zeitloser und qualitativvoller Formgebung, nach funktionsgerechten und benutzerfreundlichen Lösungen, nach ressourcenschonenden Herstellungstechniken, nach

langlebigen Materialien, nach regionalen Vernetzungen - die dazu führen, dass der Entwurf, die Entwicklung und die Herstellung unserer Produkte alle in Deutschland stattfinden.

Ein prägendes Merkmal in der Konzeption und Materialisierung unserer Produkte ist die Verbindung von traditioneller Handwerkskunst mit modernen und innovativen Technologien. Ihre Qualitäten im Zusammenspiel stellen Vertrautes mit Neuem in einen Dialog zueinander und verleihen den Produkten eine unverwechselbare Identität und Wertigkeit.







_Produkte Unsere Leitziele Schönheit, Funktionalität und Nachhaltigkeit finden in der Konzeption, Gestaltung und Beschaffenheit der Produkte ihren konkreten Ausdruck. Die Qualität unserer Produkte zeigt sich in Merkmalen, die das Wahrnehmen erfreuen, das Benutzen unterstützen, das Langlebige durch Anpassbarkeit und Reparaturfähigkeit ermöglichen. Hierfür forschen wir an der Entwicklung und Anwendung von geeigneten Technologien und Materialien. Gleichzeitig suchen wir nach einer benutzerfreundlichen und einfachen Handhabung.

Deshalb prägen unsere Formensprache Eleganz, Reduktion und ausgewogene Proportionen.

_Materialien Ein besonderes Gestaltungsmerkmal unserer Produkte entsteht durch die Kombination von traditionellen und digitalen Fertigungstechnologien. Dies äußert sich sowohl in den angewendeten Materialien als auch in den Fertigungsverfahren und zeigt sich exemplarisch in der luce Produktserie. Die Verwendung von handwerklich bearbeitetem Holz als Hauptmaterial für die Sockel der Leuchten verleiht dem Produkt Einzigar-

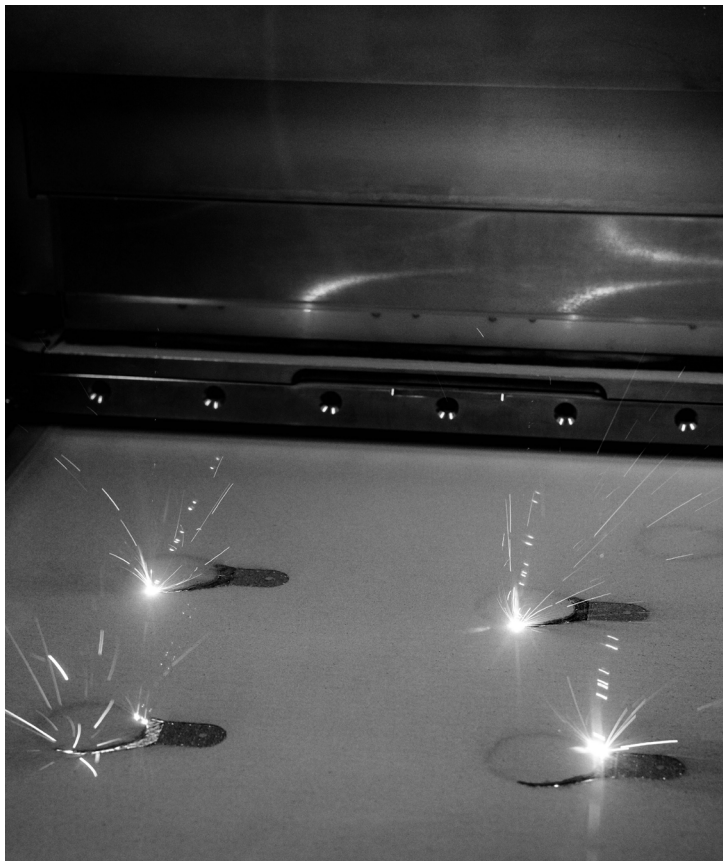
tigkeit und natürliche Wärme und Haptik. Die Lampenschirme dagegen werden mit aus recyceltem PA12 additiv gefertigt. Es entsteht eine dünne, organisch wirkende Membran, die das Licht diffundiert. Auch der Konnektor und weitere Einzelteile werden aus demselben Material hergestellt. Damit bewahren wir Produktionsabfälle vor der Entsorgung. Durch die Chemnitzer GS-Pro GmbH werden diese Prozesse ermöglicht und für unsere Produkte optimiert. Das reduziert den Energieverbrauch, spart CO₂ ein und vermindert Abfälle.

_Fertigung

Made in Germany

“Unsere Produkte vereinen modernste Fertigungstechnologien und innovative Prozesse mit traditionellem Handwerk.”

Qualität und Langlebigkeit sind die Grundpfeiler verantwortungsbewussten Designs. Deshalb legen wir großen Wert auf hochwertige Materialien und sorgfältige Verarbeitung bei der Herstellung unserer Produkte. Wir arbeiten eng mit unseren Partnern und Lieferanten zusammen. Es entsteht eine regionale Vernetzung, die den gesamten Prozess umschließt, von der Konzeption bis hin zur Realisierung. Unsere Komponenten und Produkte werden in Deutschland, vorwiegend im Raum Bayern, entwickelt, gefertigt, montiert und geprüft.







_Projekt: luce Die luce Produktreihe ist das Herzstück von GIUBOTTI und umfasst modulare Leuchten, die sich an verschiedene Raumkonzepte und Stile anpassen lassen. Sie bestehen aus zwei Teilen, einem Sockel und einem Lampenschirm. Zur Verbindung des Schirmes an den Sockel ist ein neuartiger, patentierter Konnektor entwickelt worden. Die Verbindung erfolgt mit einem Handgriff, ohne die Zuhilfenahme von Werkzeugen. Die Lampenschirme sind in verschiedenen Größen und Formen erhältlich, sodass sie perfekt auf die individuellen

Bedürfnisse und Vorlieben der Kunden zugeschnitten werden können. Jeder Lampenschirm kann je nach gewünschtem Ambiente und gefragter Funktion kombiniert und ausgetauscht werden, was dem Kunden maximale Flexibilität und Vielseitigkeit bietet. Unsere modularen Leuchten bieten auch die Möglichkeit, die Atmosphäre eines Raumes durch die Wahl verschiedener Lichtfarben und -intensitäten zu beeinflussen. Dies kann beispielsweise durch den Einsatz der von uns empfohlenen Leuchtmittel LEDVANCE von OSRAM erreicht werden.



Werte und Vision

“Wir glauben, dass jedes Produkt, das wir entwerfen und herstellen, nicht nur funktional und schön sein sollte, sondern auch von höchster Qualität und langlebig.”

Wir verfolgen das Ziel, in den kommenden Jahren weitere modulare Beleuchtungslösungen zu entwickeln und das bestehende Produktportfolio kontinuierlich zu erweitern und möchten unseren KundInnen eine noch größere Auswahl an personalisierbaren und nachhaltigen Beleuchtungsoptionen bieten. Wir setzen auf erstklassige Komponenten und arbeiten eng mit unseren Partnern und Lieferanten zusammen, um sicherzustellen, dass jedes Produkt, das unser Atelier verlässt, unseren hohen Qualitätsstandards entspricht. Unsere Leuchten sind darauf ausgelegt, jahrelang zuverlässig und effizient zu funktionieren. Durch die Verwendung von langlebigen Materialien und der Möglichkeit, einzelne Kom-

ponenten auszutauschen oder zu erweitern, tragen wir dazu bei, die Lebensdauer unserer Produkte zu verlängern und Ressourcenverschwendung zu vermeiden. Um unsere Vision von innovativen und nachhaltigen Beleuchtungslösungen umzusetzen, werden wir in Forschung und Entwicklung investieren. Dies umfasst den Einsatz neuer Materialien, Technologien und Fertigungsmethoden, um unsere Produkte noch effizienter und umweltfreundlicher zu gestalten. Wir möchten kontinuierlich unsere Prozesse optimieren und damit unseren ökologischen Fußabdruck reduzieren, während wir gleichzeitig die ästhetische und funktionale Qualität unserer Produkte sicherstellen.





_Termine / Ausstellungen

08.-12.03.2023

Internationale Handwerksmesse, Halle B1,
Sonderschau Talente

24.03.2023 | 17-22 Uhr

spazioarte, Opening Event, Aventinstr. 1, 80469 München

16.-22.04.2023

Salone del Mobile Milano, CIRCOLARE MDW23,
Isola Design District

Weitere Infos und Termine auf www.giubotti.com

_Kontakt

Bei Fragen oder Anregungen zu unseren Produkten und
unserem Unternehmen können Sie uns gerne kontaktieren:

GIUBOTTI Studio

Aventinstr. 1

80469 München

Deutschland

E-Mail: info@giubotti.com

Telefon: +49 (0)89 123 083-01

Website: www.giubotti.com



Instagram

@giubotti.studio

Fotos: Leonard Stegmaier

© 2023 GIUBOTTI Studio

Alle Rechte vorbehalten.

Eine Reproduktion oder Verteilung dieser Zeitschrift in jeglicher Form ohne vorherige schriftliche Genehmigung ist untersagt.