

Innovation und Kreation: Das Potenzial des 3D-Drucks für die Möbel- und Beleuchtungsindustrie

Die Digitalisierung dient als Katalysator, der Designern und Herstellern besondere Möglichkeiten zum Erforschen, Gestalten und Innovieren bietet. Diese digitale Revolution, gepaart mit der bemerkenswerten Präzision und Vielseitigkeit des 3D-Drucks, hat viele Möglichkeiten eröffnet und Konzepte in greifbare, anpassbare Realitäten verwandelt.

Innovation über Grenzen hinweg:

Die Digitalisierung und der 3D-Druck ermöglichen es Designern, sich von den Beschränkungen konventioneller Fertigungsmethoden zu lösen. Sie ermöglicht die Erstellung komplizierter, maßgeschneiderter Entwürfe, die früher als unerreichbar galten, und fördert so eine grenzenlose Kreativität und Originalität bei Möbeln und Beleuchtung.

Nachhaltigkeit und Effizienz:

Auf dem Weg in eine nachhaltige Zukunft. Durch den 3D-Druck setzt die Branche auf umweltfreundliche Materialien und minimiert die Abfallmenge, was dem globalen Streben nach nachhaltigen Praktiken entgegenkommt.

WAS SIE ERLEBEN WERDEN:

Vom Verständnis der Grundprinzipien über die Erkundung realer Anwendungen bis hin zur Vorstellung des immensen Potenzials für KMU - diese Veranstaltung wird eine spannende Reise an die Innovationsfront sein.

- ✓ **3D-Druck-Grundlagen:** Erforschen Sie die Kernkonzepte. Verstehen Sie das Wesen des 3D-Drucks und gewinnen Sie durch einen prägnanten Überblick Einblicke in verschiedene Technologien, die die Branche prägen.
- ✓ **Anwendungen und Herausforderungen:** Erleben Sie Anwendungen aus der Praxis. Lernen Sie außergewöhnliche Beispiele von 3D-gedruckten Möbeln und Beleuchtungen kennen.
- ✓ **Möglichkeiten und Ressourcen:** Entdecken Sie das immense Potenzial des 3D-Drucks für KMU. Entdecken Sie eine Fülle von Ressourcen und Unterstützung für kontinuierliches Lernen und Wachstum.
- ✓ **LABORBESUCH:** Erkunden Sie das Digitalisierungslabor der Business Upper Austria durch einen virtuellen Rundgang und nehmen Sie an praktischen 3D-Druck-Experimenten teil.

VERANSTALTUNGS DETAILS:

- Datum: 6. Februar 2024, von 9:00 Uhr bis 11:00 Uhr
- Ort: Online
- Sprache: Englisch
- Zielgruppe: Clustermanager und KMU aus der Beleuchtungs- und Möbelindustrie.



© KI-generiertes Bild / Stephan Hölzl

Diese Online-Veranstaltung ist Teil des SILEO-Projekts und wird durch das EU-Förderprogramm COSME - das Europäische Programm für kleine und mittlere Unternehmen - unterstützt.



Es sind nur begrenzte Plätze verfügbar. Sichern Sie sich Ihre Teilnahme, indem Sie sich jetzt anmelden. Für die Registrierung scannen Sie bitte den QR-Code

