

MEDIENINFORMATION

Heike Bering, Ihre Ansprechpartnerin für Deutschland, Österreich und die Schweiz
T +49(0)711 7451 759-15 · heike.bering@bering-kopal.de

Gestalten mit Licht – Praxiswissen mit der neuen Häfele Akademie

Unter dem Motto „Beleuchtung ganzheitlich verstehen“ bieten Häfele und Nimbus praxisorientierte Schulungen an, als kompakte Präsenzseminare oder in kurzweiligen interaktiven Webinaren. Auf Wunsch kommt auch das Häfele Lichtmobil zu den Teilnehmern.



Seit Ende 2021 ist die neue Häfele Akademie am Start und baut ihr Angebot sukzessive aus. Die erfolgreich gestartete Serie „Beleuchtung ganzheitlich verstehen“ gibt den Teilnehmern einen umfassenden Überblick über die Themen Licht im Möbel und Licht im Raum – von der Planung bis zur Installation.

Mit ihrer gebündelten Kompetenz für die Gestaltung und Inszenierung mit Raumlicht- und Möbellichtlösungen besitzen Häfele und Nimbus ein besonderes Alleinstellungsmerkmal. Der international erfolgreiche Spezialist für Beschlagtechnik und Licht aus Nagold und sein Tochterunternehmen Nimbus, die innovative Leuchtenmanufaktur aus Stuttgart, bringen dieses Wissen nun im Rahmen der Häfele Akademie ihren Kunden und Partnern näher und machen Lust auf das Gestalten mit Licht.

MEDIENINFORMATION

Heike Bering, Ihre Ansprechpartnerin für Deutschland, Österreich und die Schweiz
T +49(0)711 7451 759-15 · heike.bering@bering-kopal.de

Innerhalb der Häfele Akademie vermitteln die Lichtprofis von Häfele und Nimbus mit einem umfassenden Angebot an Lichtseminaren interessierten Handwerkern, wie Schreincrn und Tischlern, solides und praktisches Fachwissen für den richtigen Einsatz von Licht in Möbeln und für die Innenraumbeleuchtung. Die Schulungen rund um die Kunst der Lichtinszenierung werden im Laufe des Jahres auch für weitere Zielgruppen ausgebaut, wie etwa für Objektberater und -planer sowie für Architekten und Innenarchitekten.

Beleuchtung ganzheitlich verstehen

Die Teilnehmer erleben die Einsatzmöglichkeiten von Licht als Gestaltungselement, erlernen die Grundbegriffe der Lichttechnik, erhalten einen Überblick über verschiedene Steuerungsmöglichkeiten und eignen sich wertvolle Tipps und Tricks für eine sichere und unkomplizierte Installation der Lichtkomponenten an. Sie bekommen vom erfahrenen Schulungsteam grundlegende Fähigkeiten praxisnah und kurzweilig vermittelt. Im eigens angefertigten „Lichtlabor“ in Nagold wird den Teilnehmern unter anderem aufgezeigt, wie die Brillanz von Oberflächen durch eine entsprechende Beleuchtung angefeuert werden kann. In Workshops vermitteln die Trainer anschaulich, wie unterschiedliche Leuchten in ein Bluetooth Netzwerk integriert und Szenen eingerichtet werden können. Auch die Steuerung über Geräte wie Tablets, Smartphones oder smarte Wandschalter wird erklärt.

Die bisherigen Schulungsgäste zeigen sich begeistert: „Es war sehr lehrreich und wir haben ein gutes Verständnis für den Einsatz von Licht im Möbel und Raum bekommen“, lassen sie sich zitieren.

Von Präsenzseminaren über Webinare bis zum Lichtmobil

Die Präsenztrainings, die unter Einhaltung der aktuellen Corona-Regeln organisiert werden, finden aktuell als Tagesseminare im Showroom der Häfele Hauptverwaltung in Nagold statt und zudem ab Frühsommer deutschlandweit in den Häfele Verkaufsbüros. Die Webinare sind in kompakte und einzeln buchbare Module unterteilt.

MEDIENINFORMATION

Heike Bering, Ihre Ansprechpartnerin für Deutschland, Österreich und die Schweiz
T +49(0)711 7451 759-15 · heike.bering@bering-kopal.de

Im Vorfeld der digitalen Formate erhalten die Teilnehmer Musterboxen, damit sie live und interaktiv mit dem Schulungsteam agieren können.

Falls ein Unternehmen eine individuelle Schulung für ein ganzes Team wünscht, dann kann sich auch das Häfele Lichtmobil auf den Weg machen und die Schulung vor Ort stattfinden lassen.

Ein besonderer Service

Häfele arbeitet intensiv daran, seine Kunden und Partner dabei zu unterstützen, dass deren Arbeit besser, effizienter und damit erfolgreicher wird. Dieser Servicegedanke, der auch die neue Häfele Akademie auszeichnet, ist tief verwurzelt in der Unternehmensphilosophie von Häfele und seinen Tochterunternehmen. Die neuen Lichtseminare vermitteln den Teilnehmern einen besonderen Mehrwert für die Arbeit mit ihren Auftraggebern und Bauherren.

Die nächstmöglichen Termine und Schulungsinhalte der Häfele Akademie sind stets aktuell zu finden unter: <https://www.haefele.de/akademie>

Stuttgart, April 2022

Abdruck honorarfrei / Beleg erbeten

MEDIENINFORMATION

Heike Bering, Ihre Ansprechpartnerin für Deutschland, Österreich und die Schweiz
T +49(0)711 7451 759-15 · heike.bering@bering-kopal.de

1 Ende 2021 starteten die neuen Praxisseminare „Beleuchtung ganzheitlich verstehen“ der Häfele Akademie. Foto: Häfele

2 Innerhalb der Häfele Akademie vermitteln die Lichtprofis von Häfele und Nimbus den richtigen Einsatz von Licht in Möbeln und für die Innenraumbelichtung. Foto: Häfele

3 Die Teilnehmer erleben die Einsatzmöglichkeiten von Licht als Gestaltungselement, erlernen die Grundbegriffe der Lichttechnik, erhalten einen Überblick über verschiedene Steuerungsmöglichkeiten und eignen sich wertvolle Tipps und Tricks für eine sichere und unkomplizierte Installation der Lichtkomponenten an. Foto: Häfele

1.



2.



3.



MEDIENINFORMATION

Heike Bering, Ihre Ansprechpartnerin für Deutschland, Österreich und die Schweiz
T +49(0)711 7451 759-15 · heike.bering@bering-kopal.de

Über Häfele und Nimbus

Seit 2019 zählt Nimbus zur Häfele Unternehmensgruppe. Der international agierende Spezialist für Beschlagtechnik und Licht aus Nagold ist unverzichtbar für den Möbelbau und das Schreinerhandwerk, während die in Stuttgart ansässige Nimbus Group in der Architektur hohe Anerkennung genießt. Zwei Zielgruppen, zwei Welten. Und doch haben sich beide gefunden und verfügen gemeinsam über ein breites Portfolio an Lichtsystemen für Möbel und Raum sowie integrierte Licht-Akustiklösungen. Die Produktentwicklung im Bereich Licht und Akustik hat ihren Schwerpunkt am Standort Stuttgart.

www.nimbus-group.com

www.haefele.de

QR-Code der Pressemitteilung

