

## Eine neue Dimension aus Licht – Heimflug mit TEELA

**Im Terminal V fühlt man sich wie in einem intergalaktischen Sternenkreuzer. Die fließenden Räume, die futuristische Architektur, das atmosphärische Licht – alles scheint bereit für den Abflug zu fernen, neuen, noch unentdeckten Welten. Doch es kommt noch besser. Denn das Terminal V im österreichischen Lauterach ist der Showroom des Wohnbauspezialisten Hefel. Von hier aus brechen die Besucher mithilfe neuester VR-Technologie zu einer ganz besonderen Reise auf: Sie erleben ihr zukünftiges Eigenheim.**

*Dornbirn, 20. September 2018* – Der Name klingt nach Raumstation und Startrampe für den Abflug ins All: Terminal V. Die futuristische Architektur der Architekturwerkstatt Dworzak-Grabher wirkt jedenfalls verheißungsvoll. Sie erinnert an ein Raumschiff. Und auch in ihrem Inneren überrascht sie mit fließenden, ineinander übergehenden, geradezu weichen Räumen. Das Terminal V – das „V“ steht hierbei ebenso für „virtuell“ als auch für „Vorarlberg“ – ist der VR-Showroom des Generalunternehmer [Hefel Wohnbau](#) mit Sitz im vorarlbergischen Lauterach. Wer hier zu einer virtuellen Reise aufbricht, wird seine ganz persönliche neue Welt erleben – die des eigenen Heims. Begleitet wird der Besucher dabei von einer 60 Quadratmeter großen, ebenso futuristischen Maßanfertigung der editions-Sonderleuchte TEELA, die [Zumtobel](#) speziell für den virtuellen Heimflug entwickelt hat.

Bereits seit 2002 setzt das familiengeführte Immobilienunternehmen auf zukunftsweisende, moderne Visualisierungstechniken. Mithilfe neuester VR-Technologie können die Kunden vorab durch ihre zukünftigen Wohnräume wandeln. Anlässlich des 70. Firmenjubiläums Hefels wurde das Terminal V in diesem Jahr in eine höhere Dimension der Präsentationstechnologie katapultiert und gehört nun als 4D-Visualisierungsplattform zu den modernsten Europas. Und Zumtobel zaubert mit einer Maßanfertigung der *the editions*-Sonderleuchte [TEELA](#) beeindruckende Lichtstimmungen in diesen futuristischen Präsentations-Space.

Das namhafte Architekturbüro [Delugan Meissl](#) hat diese sinnliche Leuchte gemeinsam mit Zumtobel entwickelt. TEELA ist Teil von Zumtobels neuer Sonderkollektion [the editions](#). Die atmosphärische Landschaft aus Licht, die diese Leuchte umgibt, verleiht Räumen eine einzigartige Aura. So auch dem Terminal V. Denn hier hat Zumtobels Projektteam Atelier of Light gemeinsam mit dem Bauherrn und der Architekturwerkstatt [dworzak grabher](#) – eine Sonderanfertigung der Leuchte entwickelt, die die multifunktionalen Aspekte der TEELA in einer großflächigen Lichtdecke vereint. Das Ergebnis ist eine vollkommen neue Dimension: Die sechs Meter auf zehn Meter große Sonderanfertigung vereint akustische wie lichttechnische Aspekte in einer Form.

In der textil anmutenden Landschaft des Terminal V spannt sich die maßgeschneiderte TEELA wie ein Himmelskörper über die Sitzreihen des VR-Spaces. Als Interpretation unendlicher Wandelbarkeit von Licht unterstreicht sie die dynamische Linienführung der Innenarchitektur. Die großflächige Leuchte erzeugt Weite und wirkt geradezu immateriell, als sei sie reines Licht. Erzielt wird dieser Effekt durch den sichtbaren textilen Layer der TEELA, der für eine gleichmäßige Ausleuchtung bis zu den Rändern sorgt und zugleich akustisch wirksam ist. Die homogen nach unten ausgeleuchtete Fläche ist mit schwenkbaren Spots, wie es das Design von Delugan Meissl vorsieht, ausgestattet. Eine indirekte Beleuchtung verleiht der Leuchte trotz einer Fläche von 60 Quadratmetern lebendige Leichtigkeit. Erzielt wird der Effekt durch RGBW-LED-Lichtbänder. Unterschiedliche Licht-Szenarien können mithilfe einer externen Steuerung aktiviert werden. Je nach Bedarf, lassen sich so die Downlights, Uplights und die flächige Ausleuchtung der TEELA variieren und in ihrer Farbtemperatur sowie ihrer Helligkeit stufenlos anpassen. So unterstützt die Leuchte die Dramaturgie die virtuellen Reise in die eigenen vier Wände.

Um eine homogene Lichtverteilung auf über 60 Quadratmetern zu erreichen, hat Zumtobel mit dem Partner TYPICO zusammengearbeitet. „Gemeinsam entwickelten wir einen neuartigen textilen Layer, der sich im Inneren der Leuchte befindet und dafür sorgt, dass die einzelnen Lichtpunkte zu einer homogenen Fläche aufgelöst werden“, erklärt Manuel Staudinger von Zumtobel, der das Projekt begleitet hat. „Damit werden auch die in die Leuchte integrierten Lautsprecher für die Augen des Besuchers unsichtbar. Das Ergebnis: pures Licht!“

Um die beeindruckende Wirkung der maßgefertigten TEELA zu unterstreichen, setzt Hefel Wohnbau in den anschließenden Räumen und Flächen des Terminal V auf schlichte, aber ebenso wandelbare Leuchten. So wurde über dem Rednerpult und der Bar die [SUPERSYSTEM II](#) angebracht. Die LED-Leuchte SUPERSYSTEM II von Zumtobel ist ein multifunktionales Lichtwerkzeug, das dank ihres filigranen Designs, den edlen Materialien und der stringenten Miniaturisierung vielseitig eingesetzt werden kann. Dass Hefel nicht nur in seinem spacigen Showroom Terminal V auf nachhaltige Lichtsysteme setzt, zeigt das Unternehmen auch in seinem Bürogebäude. Dort hat Zumtobel, langjähriger und eng verbundener Partner, die Räume mit neusten LED-Lichtsystemen ausstatten können.

**Bildunterschriften:**

(Photo Credits: Zumtobel)



**Bild 1:** Mit einer Maßanfertigung der Sonderleuchte TEELA zaubert Zumtobel beeindruckende Lichtstimmungen in den futuristischen Terminal V.



**Bild 2:** In der textil anmutenden Landschaft des Terminal V spannt sich die maßgeschneiderte TEELA wie ein Himmelskörper über die Sitzreihen des VR-Spaces.



**Bild 3:** Das Terminal V – das „V“ steht hierbei ebenso für „virtuell“ als auch für „Vorarlberg“ – ist der VR-Showroom des Generalunternehmer Hefel Wohnbau mit Sitz im vorarlbergischen Lauterach.



**Bild 4:** Das namhafte Architekturbüro Delugan Meissl hat die Leuchte mit Zumtobel entwickelt. TEELA ist Teil von Zumtobels neuer Sonderkollektion the editions.



**Bild 5:** Über dem Rednerpult und der Bar wurde die LED-Leuchte SUPERSYSTEM II von Zumtobel angebracht.

**Pressekontakt:**

Zumtobel Lighting GmbH  
Donna Dederding  
Brand Communications Manager  
Höchsterstraße 8  
6850 Dornbirn

Tel: +44 7817 54 2883  
[donna.dederding@zumtobelgroup.com](mailto:donna.dederding@zumtobelgroup.com)  
[www.zumtobel.com](http://www.zumtobel.com)

Zumtobel Lighting GmbH  
Andreas Reimann  
Brand PR Manager  
Schweizer Strasse 30  
6850 Dornbirn

Tel: +43 5572 390 26522  
[andreas.reimann@zumtobelgroup.com](mailto:andreas.reimann@zumtobelgroup.com)  
[www.zumtobel.com](http://www.zumtobel.com)

ZG Licht Süd GmbH  
Verena Heidsiek-Schmitt  
Marketing Manager DACH  
Landsberger Str. 404  
80687 München

Tel: +49 175 523 2108  
[Verena.Heidsiek-Schmitt@zumtobelgroup.com](mailto:Verena.Heidsiek-Schmitt@zumtobelgroup.com)  
[www.zumtobel.com](http://www.zumtobel.com)

**Vertrieb Deutschland, Österreich, Schweiz:**

ZG Licht Süd GmbH  
Beratungszentrum Frankfurt  
Carl-Benz-Straße 21  
60386 Frankfurt / Mannheim

Tel: +49 69 26 48 89 0  
Fax: +49 69 26 48 89 80  
[info.de@zumtobelgroup.com](mailto:info.de@zumtobelgroup.com)  
[www.zumtobel.de](http://www.zumtobel.de)

ZG Lighting Austria GmbH  
Beratungszentrum Wien,  
Niederösterreich, Burgenland  
Wagramer Straße 19  
A-1220 Wien

Tel: +43 1 258 2601 0  
Fax: +43 1 258 2601 82845  
[info.at@zumtobelgroup.com](mailto:info.at@zumtobelgroup.com)  
[www.zumtobel.at](http://www.zumtobel.at)

Zumtobel Licht AG  
Thurgauerstrasse 39  
CH-8050 Zürich

Tel: +41 44 305 35 35  
Fax: +41 44 305 35 36  
[info.ch@zumtobelgroup.com](mailto:info.ch@zumtobelgroup.com)  
[www.zumtobel.ch](http://www.zumtobel.ch)

**Über Zumtobel**

Lichtlösungen in vollendeter Perfektion und Qualität zu kreieren, ist unsere Leidenschaft. Uns leitet das Bewusstsein, dass das richtige Licht in der Architektur zu jeder Tages- und Nachtzeit die richtige Atmosphäre schaffen kann. Maßgeschneidert auf die individuellen Bedürfnisse des Menschen, wird Licht zum Erlebnis. Für unnachahmliches, zeitloses Design gehen wir stets neue Wege und werden dabei von einem einzigartigen Gestaltungsanspruch geleitet. Während wir an der Beleuchtung von morgen arbeiten, treibt uns unsere innovative Unternehmensphilosophie an, die Ästhetik des Lichts kontinuierlich zu verbessern. Mit Leidenschaft, Anmut und dem Avantgarde-Gedanken verfolgen wir stets das Ziel, die Lebensqualität des Menschen durch Licht zu verbessern. Zumtobel ist eine Marke der Zumtobel Group AG mit Konzernsitz in Dornbirn, Vorarlberg (Österreich).

**Zumtobel. Das Licht.**