

REFERENZBERICHT

Kuratorium Wiener Pensionisten-Wohnhäuser „Haus Neubau“
Schottenfeldgasse 25-27, 1070 Wien, Tel.: +43 1 313 99 1300



GANZHEITLICHE PFLEGE UND BETREUUNG

DATEN

Das Kuratorium Wiener Pensionisten-Wohnhäuser (KWP) betreibt in Wien 30 Häuser zum Leben und 150 Pensionistenklubs der Stadt und ist damit der größte Anbieter für SeniorInnenbetreuung in Österreich. Das KWP ist eine Einrichtung der Stadt und wird vom Fonds Soziales Wien (FSW) gefördert.

Das Angebot des KWP:

- 9.000 Pflege- und Betreuungsplätze für Wiener SeniorInnen
- Unterstütztes und betreutes Wohnen im Pensionisten-Wohnhaus
- Intensive Pflege rund um die Uhr in den stationären Bereichen
- Betreuung von Menschen mit Demenz, mit Behinderungen und/ oder sozialpsychiatrischen Störungen
- Beratung und Unterstützung von An- und Zugehörigen
- Vielfältiges Freizeit- und Bildungsangebot in den Pensionistenklubs
- Eigenes Fortbildungszentrum für MitarbeiterInnen

DIE AUFGABE

Im Rahmen der Renovierung sollte die Lichtsituation speziell im fensterlosen Gangbereich und im Aufenthaltsbereich verbessert werden. Das biodynamische Lichtmanagementsystem VTL wurde integriert, um das Wohlbefinden auf natürliche Weise zu beein-

flussen. Gleichzeitig sollte die ungenügende Beleuchtung in den Zimmern der BewohnerInnen, im Stationsbad und im Stationszimmer auf die Bedürfnisse der BewohnerInnen und des Pflegepersonals optimiert werden.

DIE LÖSUNG

Im Rahmen der Renovierungen wurden ausschliesslich Leuchten der Marken Waldmann & Derungs geplant. Im Flur und Aufenthaltsbereich wurden die DOTOO.fit VTL sowie die VIVAA 600 VTL eingesetzt. Die Zimmer der BewohnerInnen wurden mit der

VANERA Bed 54/54W DALI und OBLO 370 ausgestattet. Zur Ausleuchtung der Vorräume wurden die OBLO 300 sowie die RIGU eingesetzt. Für angenehmes Licht im Stationszimmer sorgt die IDOO Pendant. Im Stationsbad wurde die DOTOO.fit verbaut.

GANZHEITLICHE PFLEGE UND BETREUUNG von Seniorinnen und Senioren umfasst mehr als nur Fachwissen. Jeder ältere Mensch möchte mit Respekt behandelt werden und sein Leben selbstbestimmt gestalten. Durch eine bedarfsgerechte Umgebung und die Berücksichtigung der individuellen Lebensgeschichte fühlen sich die Bewohnerinnen und Bewohner auf diesem letzten Lebensabschnitt geborgen.

Haus Neubau

- Renovierung im Jahr 2018
- 177 Plätze im Wohnbereich
- 72 stationäre Plätze
- 28 Plätze betreutes Wohnen für Menschen mit Behinderungen



Astrid Schwarz-Fasching
Teamleitung des stationären Bereichs

„Unser Pflegeteam aber auch unser Bewohnerinnen und Bewohner sind sehr zufrieden mit dem neuen Lichtambiente. Wir haben in Abstimmung mit den Waldmann-Beratern die VTL Beleuchtung mit unseren Zeitabläufen im Haus abstimmen können. Jetzt sind Licht und Tagesablauf perfekt aufeinander abgestimmt.“

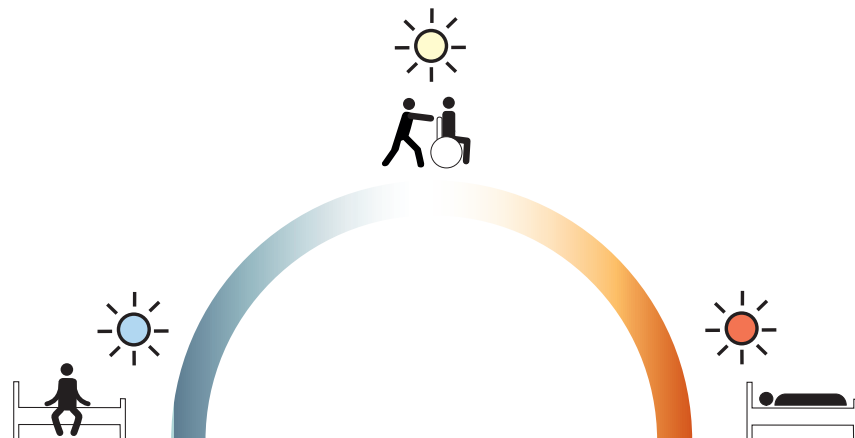
1 Aufenthaltsraum

VIVAA VTL C 400

Beleuchtung in Tageslichtqualität verbessert die Wahrnehmung und trägt zur Aktivierung der BewohnerInnen bei.



DIE LAUFZONEN





BESSERES LICHT SORGT FÜR BESSERE STIMMUNG

2 Gangbereiche

DOTOO.fit VTL

Die Deckeneinbauleuchte erweckt die Architektur und Farben zu neuem Leben. Das biodynamische Lichtmanagement berücksichtigt den natürlichen Lichtbedarf und die Arbeitsabläufe.

Die Lichtfarbe variiert zwischen 6 500 K (tageslichtähnlich, aktivierend) und 3 000 K (warmweiss, beruhigend).



Licht nimmt Einfluss auf unser Wohlbefinden und unsere Gesundheit. Licht macht Räume lebendig und einladend. Licht ist der Motor unserer inneren Uhr, indem es wichtige Hormon- und Stoffwechselprozesse beeinflusst.

Vor allem in fensterlosen Innenräumen ersetzen Lichtmanagementsysteme, wie Visual Timing Light (VTL), das fehlende Tageslicht. Die Lichtsteuerung mit Net Composer und Fernwartung ermöglichen einen automatischen Ablauf.

Fensterlose Räume optimal gestalten.

Im «Haus Neubau» wurde der Flurbereich mit warmen Farben und einem Naturmotiv aufgewertet. Die neue Beleuchtung leistet einen Beitrag zur Sturzprävention, da die allgemeine Ausleuchtung des Raumes dem erhöhten Lichtbedarf der SeniorInnen entspricht. Das biodynamische Lichtmanagement ahmt den Tagesverlauf nach, indem Lichtfarbe und Beleuchtungsstärke automatisch verändert werden. Dadurch wird die innere Uhr getaktet und der Schlaf-Wach-Rhythmus auf natürliche Weise verbessert. Mahlzeiten, Aktivitäts- und Ruhephasen werden durch das passende Licht unterstützt.

DIE BEGEGNUNGS- ZONEN



3 Gangbereich

DOTOO.fit VTL

Gleichmässig ausgeleuchtete Bewegungszonen verbessern die Gangsicherheit und Raumwahrnehmung.

4 Stationszimmer

DOTOO.fit VTL und IDOO.PENDANT

Das schattenarme und homogene Licht sorgt für ermüdungsfreies Arbeiten und schafft eine freundliche Atmosphäre.

5 Aufenthaltsraum

VIVAA 600 VTL

Je nach Tageszeit fördert die Beleuchtung die Aktivität oder sorgt für beruhigendes Ambiente.

DER PRIVAT- BEREICH



6 Zimmer der BewohnerInnen

VANERA BED 54/54W DALI

Dank direkt/indirekt Lichtlenkung wird der Raum gleichmässig und blendfrei ausgeleuchtet. Das dimmbare Nachtlicht sorgt für mehr Sicherheit.

7 Badezimmer

VANERA BATH 2x24W

Durch die Kombination aus direktem und indirekten Licht wirkt das Badezimmer optisch grösser.

8 Vorraum

RIGU

Unterstützt in der Nacht – vor allem beim nächtlichen Gang zum WC.

DIE NASSZELLEN



9 Stationsbad

DOTOO.fit und VANERA BATH 2x24 W

Freundliches und schattenfreies Licht verbessert die Selbstwahrnehmung und unterstützt die Pflegenden bei der Hautbeurteilung.

9

Bildquelle: 123rf.com - 23019633

Fundiertes Know-how und ausgereifte Technologien.

Die Waldmann Group entwickelt und produziert hochwertige Leuchten für die Anwendungsbereiche Industrie, Büro und Gesundheit sowie Systeme für die medizinische Phototherapie. Gutes Licht hilft nicht nur Energie zu sparen, sondern sichert

auch einen Mehrwert hinsichtlich Produktivität, Sicherheit und Gesundheit. Fundiertes Know-how, ausgereifte Technologien und ein großer Erfahrungsschatz über die Lichtwirkung bilden die Grundlage der Beleuchtungslösungen von Waldmann.

Beleuchtungslösung und Produzent



LIGHT FOR PEOPLE

Derungs Licht AG
Ein Unternehmen der Waldmann Group

Derungs Licht AG
Hofmattstr. 12
CH-9200 Gossau, Schweiz

Tel. +41 (0) 71/388 11 66
mailbox@derungslicht.com
www.derungslicht.com

Beleuchtungsberatung und Vertrieb



ENGINEERS OF LIGHT

Waldmann Österreich
Waldmann Lichttechnik Ges.m.b.H
Gewerbepark Wagram 7
A- 4061 PASCHING/LINZ

Tel. +43 7229 67 400
info-at@waldmann.com
www.waldmann.com

© Derungs Licht AG - 07/2019 - Digriates Dokument - Änderungen vorbehalten

DEU