



Licht und Farbigkeit im Schwarzwald-Baar Klinikum

HDR TMK Planungsgesellschaft mbH

Josef-Gockeln-Straße 10
40474 Düsseldorf
Tel.: +49 211 86704-0
Fax: +49 211 86704-100
duesseldorf@hdrtmk.de
www.hdrtmk.de

Fotos: Jochen Stüber, Hamburg

Das Klinikum in Villingen-Schwenningen ist als Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Freiburg mit 1.000 Betten an zwei Standorten in der südlichen Baden-Württemberg und gehört zu den 80 größten Kliniken in Deutschland.

In die Landschaft des Schwarzwaldes eingebettet, steht das Klinikum auf der Spitze einer Anhöhe. Besucher können bis an die Ränder der Alpen blicken. Mit einer ausgewogenen Farbigkeit und viel Licht gelang es den HDR TMK Architekten, den Anspruch der natürlichen Umgebung im Gebäude widerzuspiegeln. Während sich der Basisbau unauffällig in die vorhandene Topografie des Geländes integriert, gelangt die Landschaft durch Ausblicke aus Fluren, Patientenzimmern und Aufenthaltsräumen visuell ins Innere des Klinikums. Große Fensterflächen, bodenhoch verglaste Übergänge, Brücken und Lichthöfe wirken besonders wohltuend und fördern den Genesungsprozess der Patienten und steigern die Aufenthalts- und Erholungsqualitäten des Klinikums.

Am 6. Juli 2013 wurde der Neubau in Villingen-Schwenningen feierlich eröffnet.



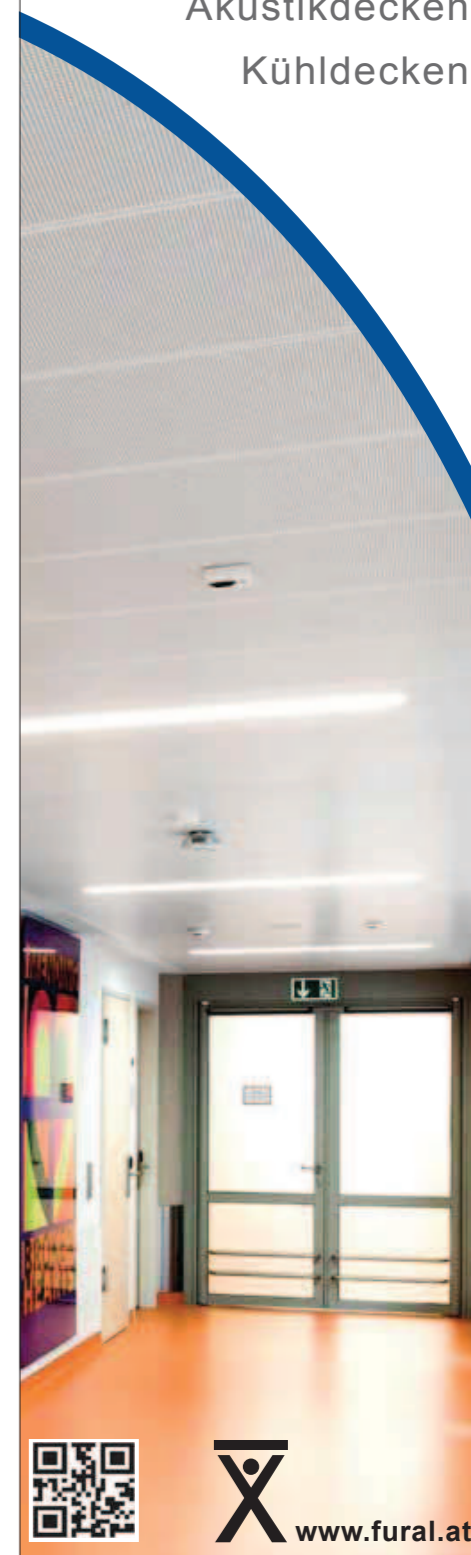


Perfekte Metalldecken

Brandschutzdecken

Akustikdecken

Kühldecken



Das Klinikum beeindruckt nicht nur technisch oder mit seinen Materialien, sondern auch optisch und atmosphärisch, mit seinen künstlerisch gestalteten Farbwänden und Skulpturen. Denn neben Material und der Technik spielen vor allem Licht und Kunstgegenstände eine wichtige Rolle im Heilungsprozess der Patienten.

Farbe wurde speziell in Ihrer Funktion als Orientierungshilfe eingesetzt. Das Grün aus der Umgebung wird im Gebäude für öffentliche Bereiche eingesetzt, wie bspw. die Cafeteria, Konferenzräume oder Patientenwartebereiche. Die Farbe Gelb mit ihren harmonisierenden und verbindenden Eigenschaften wurde den Untersuchungs- und Behandlungsräumen zugewiesen. Stützpunkte und Leitstellen erkennen Patienten an der Signalfarbe Orange, die im Farbkonzept für Hilfe und Information steht.

