

Referenzen Gesundheitswesen

Deutschland, Österreich, Schweiz

4 Gesundheitswesen



Objekt: Interdisziplinäres Tumorzentrum (ITZ) – Universitätsklinik Freiburg

Bauherr: Vermögen und Bau Baden-Württemberg, Universitätsbauamt Freiburg

Architekt: Nickl & Partner Architekten, München

Produkt: noraplan® signa, ca. 6.000 m²

Einsatzbereiche: Patientenzimmer, Flure, Intensivstationen, Untersuchungsräume

Fotos: © Werner Huthmacher



Interdisziplinäres Tumorzentrum (ITZ) – Universitätsklinikum Freiburg

Gebündelte Kompetenz im onkologischen Spitzenzentrum

Das 2019 eröffnete Interdisziplinäre Tumorzentrum (ITZ) dient als zentrale Anlaufstelle für alle Tumorpatienten am Universitätsklinikum Freiburg. Krebsspezialisten verschiedener Fachrichtungen arbeiten hier unter einem Dach, um für jeden Patienten das bestmögliche Behandlungskonzept zu entwickeln. Um den an Krebs Erkrankten die Angst zu nehmen, wurde bei der Raumgestaltung besonders auf eine einladende Atmosphäre und ein komfortables, wohnliches und ruhiges Umfeld geachtet. Die Akustik spielte dabei eine wichtige Rolle. Durch die Minimierung von Gehgeräuschen tragen die dauerelastischen Kautschuk-Bodenbeläge zu einem positiven Genesungsumfeld bei.



6 Gesundheitswesen





Objekt: Katholisches Klinikum Mainz **Bauherr:** Caritas-Werk St. Martin

Architekt: a|sh sander.hofrichter architekten, Ludwigshafen

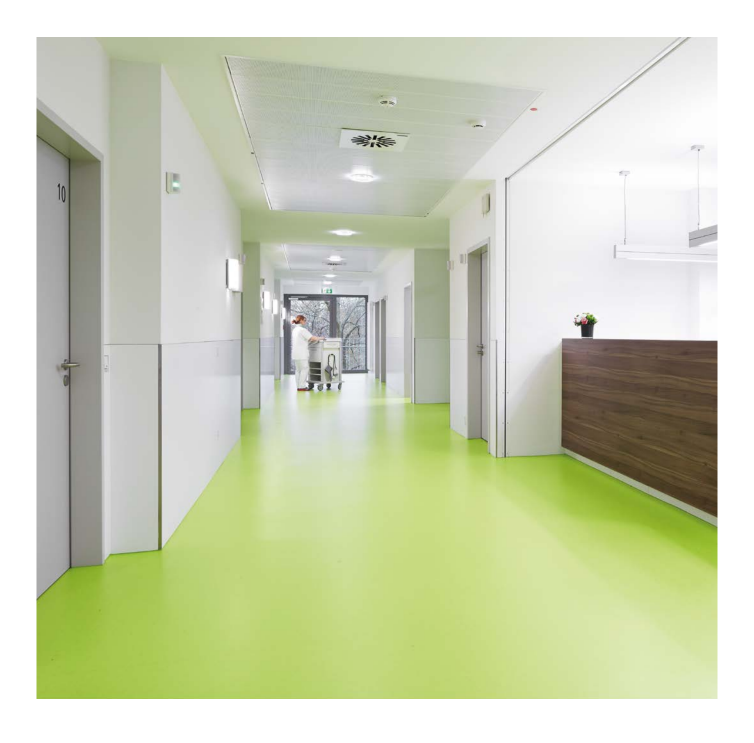
Produkt: noraplan[®] sentica, ca. 960 m² **Einsatzbereiche:** Patientenzimmer, Flure

Fotos: © Markus Bachmann

Katholisches Klinikum Mainz (KKM)

Wohlfühlambiente im Wahlleistungsbereich

Farben und Materialien spielen eine große Rolle, wenn es darum geht, in den Kliniken ein Ambiente zu schaffen, in dem sich die Patienten wohlfühlen und rasch genesen. Neben der Farbe der Wände prägt vor allem der Bodenbelag die Atmosphäre eines Raumes. Für den Wahlleistungsbereich des Katholischen Klinikums Mainz hat man sich für ein freundlich und frisch wirkendes Gestaltungskonzept entschieden. Die perfekte Grundlage schaffen die umweltgerechten und hygienischen nora[®] Bodenbeläge aus Kautschuk.





Kreiskrankenhaus Bergstraße, Heppenheim

Kautschukböden für Authentizität und Wohlfühlambiente

Authentizität liegt im Trend – das reicht von der Lebenseinstellung bis hin zur Inneneinrichtung. Wenn es um Bau- und Ausstattungsmaterialien geht, ist "Echt das neue Schön". Beim Boden sind auch in einem eher funktionalen Umfeld natürliche, nachhaltige Materialien gefragt, die eine wohnliche Atmosphäre schaffen. Die in der Wahlleistungsstation des Kreiskrankenhauses Bergstraße verlegten Kautschuk-Bodenbeläge passen mit ihren attraktiven Farben bestens in das Design-Konzept und bieten zugleich ein breites Spektrum an funktionalen Mehrwerten wie Langlebigkeit, hohe Hygiene und Wirtschaftlichkeit sowie gute Akustik und Ergonomie.

Objekt: Wahlleistungsstationen Kreiskrankenhaus Bergstraße, Heppenheim

Bauherr: Klinik Service GmbH am Universitätsklinikum Heidelberg

Innenarchitektin: Sylvia Leydecker, 100% interior, Köln **Produkte:** noraplan® signa, noraplan® stone, ca. 1.300 m²

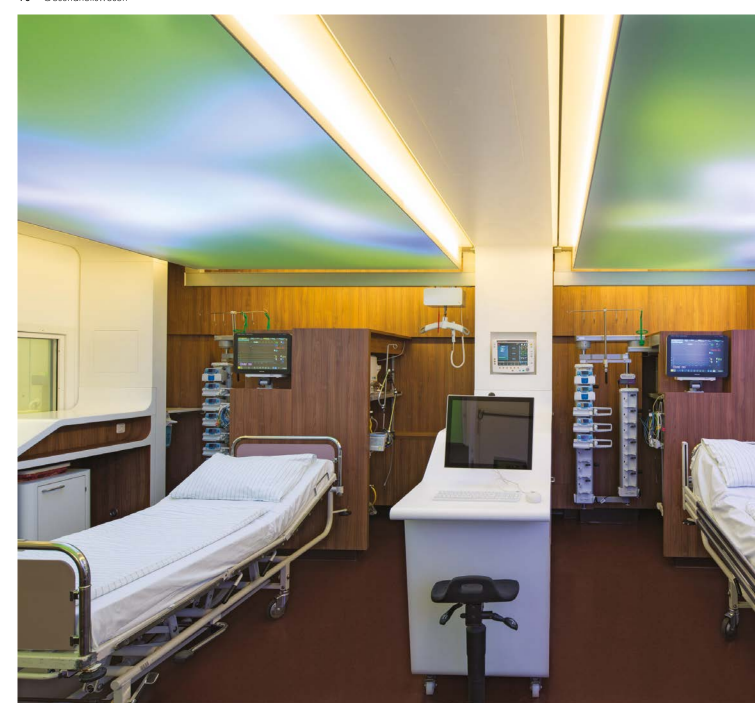
Einsatzbereiche: Patientenzimmer, Flure, Lounge, Pflege- und Arbeitsbereiche

Fotos: © Markus Bachmann









Campus Virchow-Klinikum der Charité – Universitätsmedizin Berlin

Architektur, die schneller gesund macht

Welche Auswirkungen hat die Raumatmosphäre auf den Heilungsverlauf von Intensivpatienten? Um herauszufinden, wie die emotionale und psychische Belastung von Intensivpatienten durch eine entsprechende Raumkonzeption beeinflusst werden kann, haben die Berliner Charité und GRAFT Architekten das Forschungsprojekt "Parametrische (T)Raumgestaltung" ins Leben gerufen. Im Rahmen dieses Projekts wurden am Campus Virchow-Klinikum der Charité zwei neuartige Pilot-Intensivzimmer mit jeweils zwei Betten fertiggestellt. In den neuen Patientenzimmern schaffen weiche, fließende Formen sowie großformatige Holzoberflächen und der ableitfähige Kautschuk-Bodenbelag noraplan® sentica ed in einem warmen Dunkelbraun eine auf Intensivstationen bisher ungekannte, wohnliche Atmosphäre.



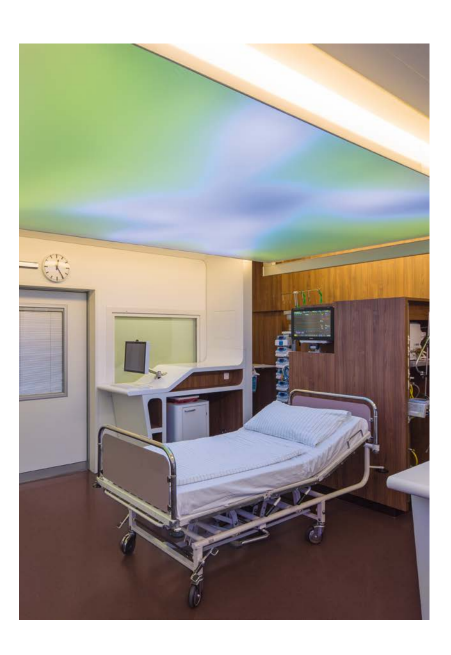
Objekt: Intensivzimmer Campus Virchow-Klinikum der Charité –

Universitätsmedizin Berlin

Bauherr: Charité - Universitätsmedizin Berlin **Architekt:** Architekturbüro GRAFT, Berlin **Produkt:** noraplan[®] sentica ed, ca. 180 m²

Einsatzbereich: Intensivzimmer

Fotos: © Tobias Hein





Klinik Floridsdorf, Wien

Kautschuk fürs "Gesundheitshaus der Zukunft"

Der Patient steht an erster Stelle – dies war der Grundsatz beim Neubau der Klinik Floridsdorf in Wien. Für ein patientenzentriertes Ambiente mit Wohlfühlcharakter wird im modernsten Spital von Wien, einem der zukunftsweisenden Krankenhäuser Europas, viel getan. Ein hochwertiges Materialkonzept war für Bauherrn, Architekten und Nutzer selbstverständlich. Die Kautschuk-Bodenbeläge noraplan® sentica und noraplan® sentica ed, die im gesamten Spital auf fast 80.000 Quadratmetern liegen, schaffen mit ihren harmonischen Farben eine positive Atmosphäre und sind gleichzeitig durch ihre funktionalen Eigenschaften wie hohe Widerstandsfähigkeit und Langlebigkeit ebenso nachhaltig wie wirtschaftlich im Unterhalt.



Objekt: Klinik Floridsdorf, Wien

 $\textbf{Bauherr:} \ Wiener \ Krankenanstaltenverbund, \ Wien$

Architekt: Albert Wimmer, ZT-GmbH, Wien

Produkte: noraplan® sentica, noraplan® sentica ed, ca. 80.000 m² **Einsatzbereiche:** Patientenzimmer, Flure, OP-Bereiche, Intensivstationen,

Therapieräume, Labore

Fotos: © Markus Bachmann







Objekt: Zentrum für Psychische Gesundheit, Schwäbisch Hall

Bauherr: Klinikum am Weissenhof, Zentrum für Psychiatrie Weinsberg, Psychiatrie Schwäbisch Hall gGmbH

Architekt: Broghammer Jana Wohlleber, Zimmern ob Rottweil

Produkt: noraplan® sentica, ca. 5.500 m²

Einsatzbereiche: Eingangsbereich, Therapieräume, Patientenzimmer, Flure, Aufenthaltsbereiche, Cafeteria

Fotos: © Dirk Wilhelmy



Zentrum für Psychische Gesundheit, Schwäbisch Hall

Puristische Materialien – klare Linien

Das Zentrum für Psychische Gesundheit in Schwäbisch Hall zeichnet sich durch ein außergewöhnliches architektonisches Konzept aus. Bei der Gestaltung achteten die Planer vor allem auf Helligkeit und ein klar gegliedertes Ambiente. Durch den Grundriss einer liegenden Acht und die großen Glasflächen sind alle Räume und Flure tageslichtdurchflutet und bieten einen ungehinderten Ausblick ins Freie. Die verwendeten Baumaterialien sollten nicht nur hochwertig sein, sondern auch den puristischen Stil des Gebäudes unterstreichen. noraplan® sentica in einem warmen Beige-Braun erinnert optisch an Estrich, weist aber alle Vorteile des Werkstoffs Kautschuk wie gute Akustik und hervorragende Ergonomie auf.











Krankenhaus Aichach

Kautschuk-Intarsien weisen den Weg

Das Klinikum Aichach überzeugt durch ein abgestimmtes Farb- und Materialkonzept, das dazu beiträgt, dass sich Patienten, Personal und Besucher atmosphärisch gut aufgehoben fühlen. Zu der bereichsübergreifenden Gestaltung aus einem Guss – unterschiedliche Funktionseinheiten in der gleichen optischen Anmutung – und dem Wohlfühlambiente tragen auch nora[®] Kautschukböden bei. Darüber hinaus unterstützen sie das Signaletik-Konzept: Farblich hervorgehobene Intarsien weisen den Weg zu den verschiedenen Funktionsbereichen.

Objekt: Krankenhaus Aichach

Bauherr: Kliniken an der Paar c/o Landratsamt Aichach-Friedberg

Architekt: a|sh sander.hofrichter architekten, Ludwigshafen

Produkte: noraplan® sentica, noraplan® sentica ed, norament® 928 grano ed, ca. 9.100 m²

Einsatzbereiche: Patientenzimmer, Flure, OP-Bereiche, Intensivstation, Arztzimmer, Labore, Notaufnahme

Fotos: © Werner Huthmacher



Objekt: Soteria im St. Hedwig-Krankenhaus Psychiatrische Universitätsklinik der Charité, Berlin

Bauherr: Alexianer St. Hedwig Kliniken Berlin GmbH Architekt: Jason Danziger, thinkbuild architecture, Berlin

Produkte: noraplan® uni, noraplan® sentica, noraplan® sentica ed, noraplan® signa, noraplan® signa ed, ca. 1.100 m²

Einsatzbereiche: Zimmer, Flure Fotos: © Werner Huthmacher



Soteria - Psychiatrische Universitätsklinik der Charité, Berlin Heilungsförderndes Ambiente in neugotischer Architektur

Der Begriff "Soteria" (altgriechisch für Heilung, Wohl, Bewahrung, Rettung) bezeichnet eine alternative stationäre Behandlungsform von Menschen in psychotischen Krisen. Ein wichtiger Baustein dieser sogenannten Milieutherapie ist eine wohnliche Umgebung mit natürlichen, authentischen Materialien. Mit ihrem zurückhaltenden Hellgrau harmonieren die nora® Bodenbeläge aus Kautschuk perfekt mit den leuchtenden Farben der Zimmerwände und erfüllen darüber hinaus den in psychiatrischen Einrichtungen geforderten hohen Sicherheitsanspruch. Die Soteria erhielt 2015 den BDA-Preis Berlin und 2016 die AKG-Auszeichnung für herausragende Gesundheitsbauten ("Besondere Anerkennung").





Objekt: Hôpital Fribourgeois (HFR) - Hôpital Cantonal, Villars-sur-Glâne

Bauherr: Kanton Fribourg

Architekt: BBA Archipole, Fribourg

Produkte: noraplan[®] signa, noraplan[®] sentica ed, norament[®] 926 grano, norament[®] 926 arago, ca. 40.000 m² **Einsatzbereiche:** Eingangsbereich, Flure, Patientenzimmer, OP-Bereiche, Intensivstationen, Notaufnahme, Diagnostik

Fotos: © Dirk Wilhelmy



Hôpital Fribourgeois (HFR) - Hôpital Cantonal, Villars-sur-Glâne Im Notfall auf sicherem Boden

Schon seit vielen Jahren setzt das Hôpital Cantonal im Schweizer Kanton Fribourg auf nora[®] Kautschukböden: Im Spital liegen auf insgesamt rund 40.000 Quadratmetern Fläche Kautschukböden. Insbesondere in der Notaufnahme überzeugen die Kautschuk-Bodenbeläge durch ihre funktionalen Eigenschaften. Sie sind extrem robust und dadurch bestens für intensive Belastungen durch hohes Patientenaufkommen und Berollen durch Betten oder medizinische Geräte geeignet.





Augenzentrum Eckert, Weingarten

Mit Weitblick gewählt: Ein Boden für alle Anforderungen

"Für unsere Patienten nur das Beste" – dies ist die Maxime der Augenzentren Eckert mit 30 Standorten in Baden-Württemberg. Auch bei der Ausstattung der Praxen legen die Ärzte und Betreiber höchste Qualitätsmaßstäbe an. In den neu gebauten Augenzentren fiel die Wahl des Bodens auf nora® Kautschuk-Bodenbeläge, denn sie vereinen eine stilvolle, moderne Optik mit besten funktionalen und hygienischen Eigenschaften.



Objekt: Augenzentrum Eckert, Weingarten **Bauherr:** Augenzentrum Eckert, Senden

Konzeption: helmut freitag büro für planung und projektmanagement,

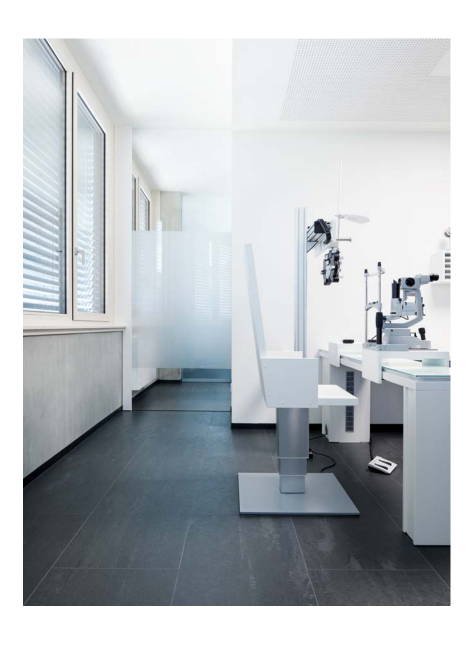
Pfaffenhofen

 $\textbf{Produkte:} \ \, \text{norament}^{\$} \ \, \text{arago, noraplan}^{\$} \ \, \text{signa, ca. } 700 \ \, \text{m}^{2}$

Einsatzbereiche: Untersuchungsräume, OP-Bereiche, Wartezimmer,

Eingangsbereich

Fotos: © Markus Bachmann





MEDICUM, Altenburg

Kautschukböden unterstützen Farbkonzept

Das besondere Augenmerk der Planer des Klinikums MEDICUM lag auf dem Farbkonzept, das sich unter anderem in Hell-Dunkel-Kontrasten und den Reflexionen von Licht und Schatten ausdrückt. Um den Patienten die Orientierung im Gebäude zu erleichtern, akzentuierten die Architekten wichtige Funktionsbereiche wie Aufnahme- und Wartezonen durch Farbinseln. Die sechs verschiedenen Farben von noraplan® sentica wurden speziell für das MEDICUM Altenburg entwickelt.



Objekt: MEDICUM, Altenburg

Bauherr: Klinikum Altenburger Land GmbH **Architekt:** Worschech Architekten, Erfurt

Produkte: noraplan® sentica, noraplan® sentica ed, norament® 926 grano,

ca. $7.100~\text{m}^2$, norament $^{\$}$ 926 grano Formtreppen

Einsatzbereiche: Arztpraxen, Therapiebereiche, Behandlungsräume, Pathologie,

Strahlentherapie, Labore, Flure, Apotheke, Cafeteria, Lehrküche, Treppen

Fotos: © Oliver Heinemann









Alle Informationen zur Gestaltung mit nora® Kautschuk-Bodenbelägen im Gesundheitswesen sowie in weiteren Bereichen finden Sie hier:

www.nora.com/deutschland/de/marktsegmente



Bleiben Sie auf dem Laufenden und melden Sie sich zu unserem kostenlosen Newsletter an. Hier geht es zur Anmeldung:

www.nora.com/deutschland/de/newsletter

Kontakt

Deutschland

nora systems GmbH

Höhnerweg 2-4 | 69469 Weinheim Tel.: +49 (0) 6201 - 80 6040 E-Mail: info-de@nora.com www.nora.com/de

sterreich

nora flooring systems GesmbH

Rablstraße 30/1 | 4600 Wels Tel.: +43 (0) 7242 - 74001-0 E-Mail: info-at@nora.com www.nora.com/at

nora flooring systems ag

Seestraße 78 | 8703 Erlenbach Tel.: +41 (0) 44 - 8 35 22 88 E-Mail: info-ch@nora.com www.nora.com/ch

Irrtümer sowie Druckfehler und Änderungen vorbehalten. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Genauigkeit der Angaben wird keine Gewähr übernommen. Die Produktabbildungen in diesem Dokument können vom Original abweichen. Dieses Dokument stellt kein vertragliches Angebot dar und dient lediglich der unverbindlichen Information.

Die Marke nora® sowie etwaige weitere in diesem Dokument verwendete eingetragene Markenzeichen sind für die Firma, das Land oder eines mit ihr verbundenen Unternehmen der nora systems GmbH eingetragen. Weitere hier verwendete Kennzeichnungen sind Marken ihrer jeweiligen Eigentümer.

 $Kontaktdaten, lokale\ Niederlassungen\ oder\ autorisierte\ H\"{a}ndler\ sowie\ weitere\ Informationen\ finden\ Sie\ unter\ www.nora.com.$

Herausgeber

nora systems GmbH Höhnerweg 2-4 69469 Weinheim | Deutschland www.nora.com

