

6|2023

holzbauaustria



Von der Wiege
bis zur Bahre

Holzbau als lebenslanger Begleiter



Visualisierung des neuen Klinikgebäudes in Arlesheim. Spätestens im Sommer, mit der Fertigstellung wird 2027 gerechnet.

ANTHROPOSOPHISCHES SPITAL: HOLZBAUARCHITEKTUR, DIE ZUR GENESUNG BEITRÄGT

Eine Klinik – ganz in Holz

1921 verwirklichte eine mutige, weltoffene und sozial engagierte Ärztin ihren Entschluss, eine kleine Klinik zu gründen. In Arlesheim, einem Vorort der Stadt Basel. Die Niederländerin Ita Wegman wollte die Anregungen, die Rudolf Steiner, Begründer der Anthroposophie, aus geisteswissenschaftlicher Erkenntnis für die Medizin gab, am Krankenbett umsetzen. Sie sah die Anthroposophische Medizin als Teil der „Naturwissenschaft“ und als „Erkenntnis-Medizin“ und schulte die Wahrnehmungsfähigkeit der Ärzte und Pflegenden, schuf ein Bewusstsein für die pharmazeutischen Prozesse bei der Heilmittelherstellung und förderte von Anfang an die wissenschaftliche Forschung. Nach Doktor Wegmans Tod 1943 behielt das klinisch-therapeutische Institut bis in die 1960er-Jahre seinen internationalen Charakter als einziges anthroposophisches Spital weltweit. Seitdem entstanden im In- und Ausland weitere anthroposophische Krankenhäuser. Die Klinik Arlesheim spielt heute eine zentrale Rolle bei der medizinischen Versorgung der Region Nordwestschweiz und des Kantons Basel-Landschaft. Neben den Abtei-

lungen für Innere Medizin, Onkologie und Psychiatrie bietet die Klinik auch eine Vielzahl von ambulanten Dienstleistungen, darunter eine 24-Stunden-Notaufnahme und einen Walk-in-Service für akute Notfälle.

Architektur ganzheitlich gesehen

Mit zwei Neubauprojekten unterstreicht die Klinik nun ihre medizinische Vorreiterrolle mit fortschrittlicher Denke, was die Bauweise betrifft. Das Krankenhaus, oberirdisch vierstöckig, sowie das angrenzende Heilmittellabor sind in Holzbauweise mit Holz100 geplant worden. Holz100, vom Österreicher Erwin Thoma gegründet, vertreibt sogenanntes „Mondholz“, das bei abnehmendem Mond im Winter geschlagen und anschließend zwei Jahre lang getrocknet wird. Das Heilmittellabor wurde bereits im Sommer bezogen. BSS Architekten, 9graden architectuur und Medplan entwarfen gemeinsam mit den Klinikverantwortlichen ein Spital, das sämtlichen Anforderungen an Technik und moderne Abläufe erfüllt. Mit der Fertigstellung rechnet man 2027. ■

Das Heilmittellabor in Arlesheim steht bereits: Rund 600 verschiedene Heilmittel und etliche Pflegeprodukte stellt man seit 100 Jahren selbst und seit Sommer dieses Jahres im Vollholzgebäude her.



© ARGE Architekten, Sijja Poelstra

LINITHERM LOOP

Dämmstark. Nachhaltig. Gesünder.



UNSER REZEP T FÜR NACHHALTIGES, ÖKOLOGISCHES BAUEN UND WOHNEN

BIOBASIERTE DÄMMSYSTEME

Jetzt mit LINITHERM LOOP Energie sparen, von Förderung profitieren und das Klima schützen.

Unsere Lösungen für Steildach, Flachdach und Gefälle made in Germany.

www.linzmeier.de/loop

LINZMEIER

Dämmen mit System