

© Franz Ebner

Unter dem Dach des Sportparks Klagenfurt entstand neben Fußball-Arena, Fußball-Akademie und fußballaffinen Außenanlagen auch ein Hallenzentrum, verschiedenen Sportarten gewidmet.

Die multifunktionelle Ballsporthalle ist mit Schwerpunkt auf Volleyball, Fußball und Handball ausgebaut. Im Süden der Halle befindet sich eine Zuschauertribüne. Weiters gibt es in ihr Anlagen für den Indoor-Leichtathletiksport: (Sprint-)Laufbahn, Stabhochsprung und Weitsprung, sowie einen auf Hallenniveau befindlichen Kraft-Trainingsraum. Die zur Halle gehörigen Umkleiden sind angrenzend situiert. In der obersten Ebene befindet sich eine Cardio-Galerie, verbunden mit der Halle, der Zuschauertribüne und dem bestehenden Restaurant. Die architektonische Gestaltung der Halle folgte der Idee eines Implantates, das aus Sportboden für Volleyball und Leichtathletik, Prallwand, Zuschauer- und Cardio-Galerie besteht und konsequent in roter Farbe gehalten ist. Im Detail werden die einzelnen Elemente mit durchgefärbtem MDF, rotem Kautschuk, Latex und Stahl materialisiert.

Die Bogenschiesshalle dient dem Training und der Ausbildung von Bogenschützen. Sie ist seitlich einsichtig, jedoch, wie für die Konzentration der Sportler wichtig, ausschließlich künstlich belichtet.

Das Farbkonzept dreht quasi die Natur um: der grüne Waldboden wird an der Decke in Form von gefärbten Heraklit-Platten zitiert, das kräftige Blau des Himmels findet sich auf dem Boden.

Die Beachvolleyballhalle ist ganz dem Ballspiel auf dem Sand gewidmet. Hier wurde erstmals in Österreich eine Sandheizung ausgeführt. Im sogenannten Beachcourt können Beach-Volleyball und Beach-Soccer gespielt werden. Ein Lounge-Bereich mit Sicht auf den Court und entsprechende Umkleiden runden das Angebot ab. (Text: Regine Koth-Afzelius nach einem Text der Architekt:innen)

## Hallenzentrum Sportpark Klagenfurt

Siebenhügelstrasse 107B  
9020 Klagenfurt, Österreich

ARCHITEKTUR  
**RAUM +**

BAUHERRSCHAFT  
**Sportpark Klagenfurt GmbH**  
**Stadt Klagenfurt**

TRAGWERKSPLANUNG  
**CCE Ziviltechniker GmbH**

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT  
**Sportpark Klagenfurt GmbH**

FERTIGSTELLUNG  
**2014**

SAMMLUNG  
**nextroom**

PUBLIKATIONSDATUM  
**22. Mai 2018**



© Franz Ebner



© Franz Ebner



© Franz Ebner

## Hallenzentrum Sportpark Klagenfurt

### DATENBLATT

Architektur: RAUM + (Harald Fux, Christine Diethör)  
 Bauherrschaft: Sportpark Klagenfurt GmbH, Stadt Klagenfurt  
 Mitarbeit Bauherrschaft: GF Ing. Gert Unterkoefler  
 Tragwerksplanung: CCE Ziviltechniker GmbH (Josef Peter Miklautz, Ernst Fabian  
 Jabornig, Gerhard Schnattler)  
 örtliche Bauaufsicht: Sportpark Klagenfurt GmbH  
 Mitarbeit ÖBA: Ing. Martin Messner  
 Fotografie: Franz Ebner

HKLS Planung: Honesta e.U. / Wolfsburg  
 Elektro Planung: TB Kruelle / Klagenfurt am Wörthersee  
 Bau KG: DI Jürgen Freller ZT GmbH. / Klagenfurt am Wörthersee  
 Brandschutz: Secureline, Wien

Funktion: Sport, Freizeit und Erholung

Planung: 03/2011 - 04/2013  
 Ausführung: 04/2010 - 04/2014

Grundstücksfläche: 10.181 m<sup>2</sup>  
 Bruttogeschossfläche: 5.100 m<sup>2</sup>  
 Nutzfläche: 4.250 m<sup>2</sup>  
 Baukosten: 3,8 Mio EUR

### NACHHALTIGKEIT

Der Innenausbau erfolgte unter überwiegender Verwendung von Holzwerkstoffen.

Energiesysteme: Fernwärme, Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung, Solarthermie  
 Materialwahl: Stahlbeton, Überwiegende Verwendung von HFKW-freien Dämmstoffen

### AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Baufirma: Ogris-Bau GmbH., Ferlach  
 Stahlbau: Haslinger Stahlbau GmbH., Feldkirchen  
 Sportausbau: STRABAG AG, Wien  
 Glaserarbeiten: Glas MetallL Weissfner, Schwarzach



© Franz Ebner



© Franz Ebner



© Franz Ebner

## Hallenzentrum Sportpark Klagenfurt

Bautischlerarbeiten: STRANIG GmbH., Radstadt

### PUBLIKATIONEN

SB 01/2016

Schule und Sportstätte 12/2013



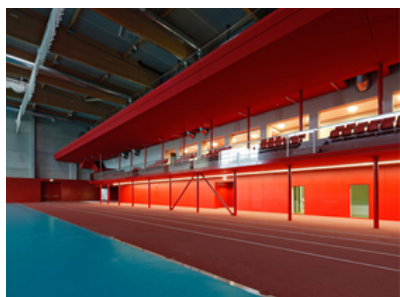
© Franz Ebner



© Franz Ebner



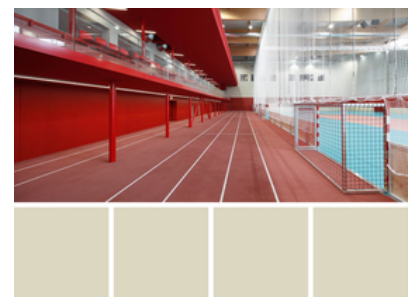
© Franz Ebner



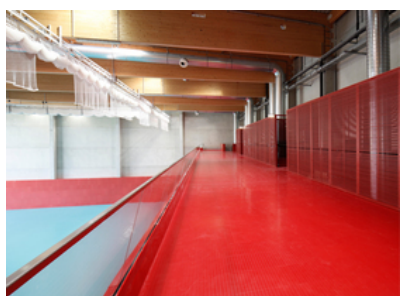
© Franz Ebner



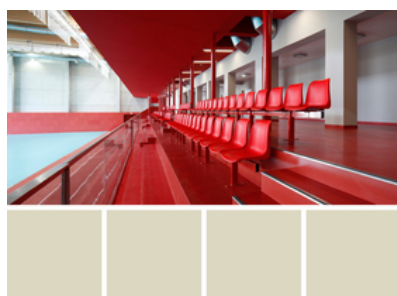
© Franz Ebner



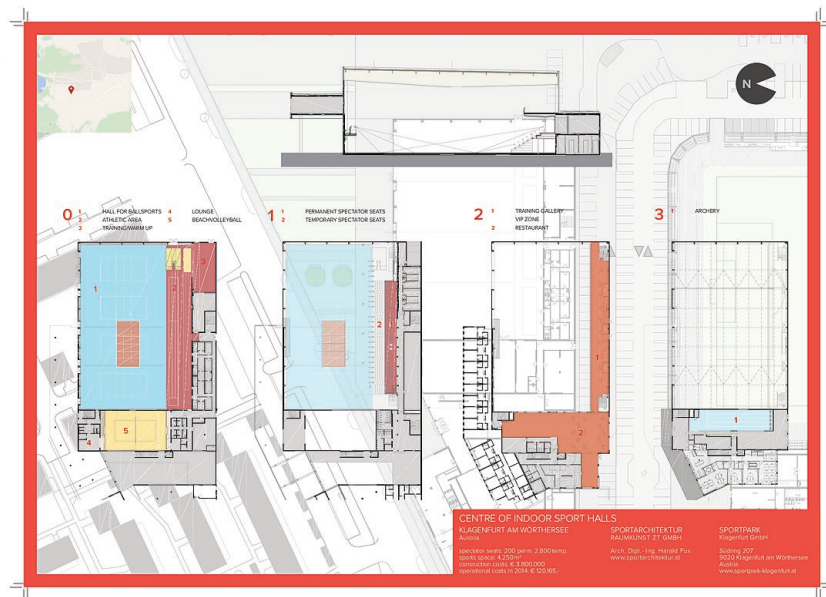
© Franz Ebner



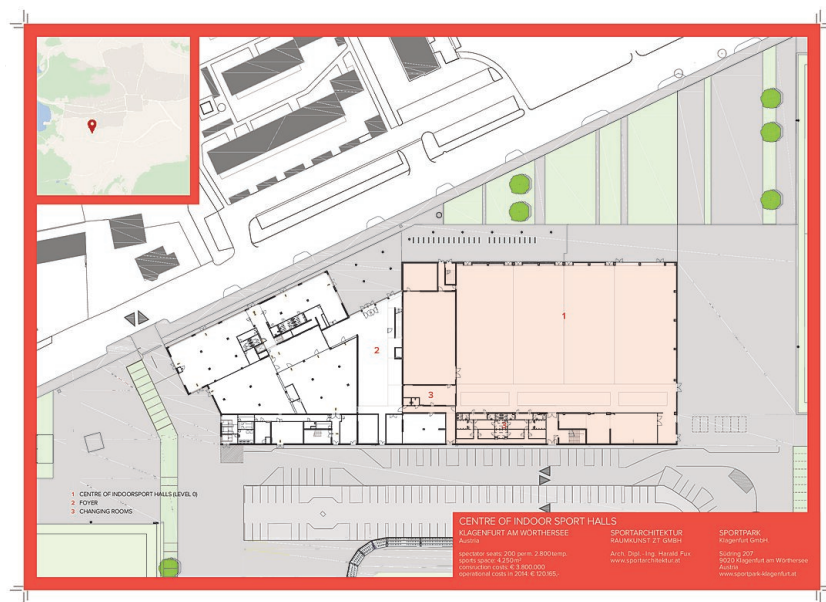
© Franz Ebner



© Franz Ebner



Grundrisse Hallenzentrum Klagenfurt



Lageplan