



BM.ENGINEERING

**IHR PARTNER IN DER
SPORTSTÄTTENEINRICHTUNG**

Ihr Partner in der
SPORTSTÄTTENEINRICHTUNG

SCHWERPUNKTE & TÄTIGKEITSBEREICHE

- Konzeption & Planung der Einrichtung
- 3D-Scan & Visualisierung
- Implementierung & Montage
- Entwicklung von Eigenmarken „SIGUMAT“

EINSATZGEBIETE

- Industrie & produzierendes Gewerbe
- Sportstätten & Fitnessstudios
- Öffentliche Bauten & Kommunen



SIGUMAT®

Die Marke SIGUMAT® beinhaltet verschiedene Bodenmattentypen, vom günstigeren Segment bis hin zu extrem belastbaren, schnittfesten und brandhemmenden Bodenmatten, speziell für den Einsatz in Eisstadien und Sportstätten entwickelt.

EIGENSCHAFTEN

- einfache Montage ohne Verklebung (Puzzle)
- Brandbeständig & langlebig
- individuell zuschneidbar
- extrem belastbar & schnittbeständig
- bedruckbar
- aus Recycling-Material



SIGUMAT[®]

PUZZLEFORM

Die Puzzleform ermöglicht es, den Boden einfach und rasch zu verlegen. Genaue Planung und individueller Zuschnitt sorgen dafür, dass der Boden passgenau und rasch gelegt werden kann.

BEISPIELE & BENEFITS

- individuell planbar
- Kurze Montagezeit
- kein Zuschnitt vor Ort
- lose Verlegung
- Nahtloser Übergang zwischen Befahrung mit Eismaschine und Gehbereiche
- Reduzierung von Stolperfallen



SIGUMAT®

Im Eventbereich benötigt es oft einfach zu verlegende und doch strapazierfähige Böden um dem Zuschauer bestmöglichen Komfort und Rutschsicherheit zu bieten und den Untergrund vor Beschädigungen zu schützen

EIGENSCHAFTEN

- einfache Montage ohne Verklebung (Nut-Federverbindung)
- Brandbeständig & langlebig
- individuell zuschneidbar
- extrem belastbar & druckbeständig
- Vielfach verwendbar & liegefest
- aus Recycling-Material

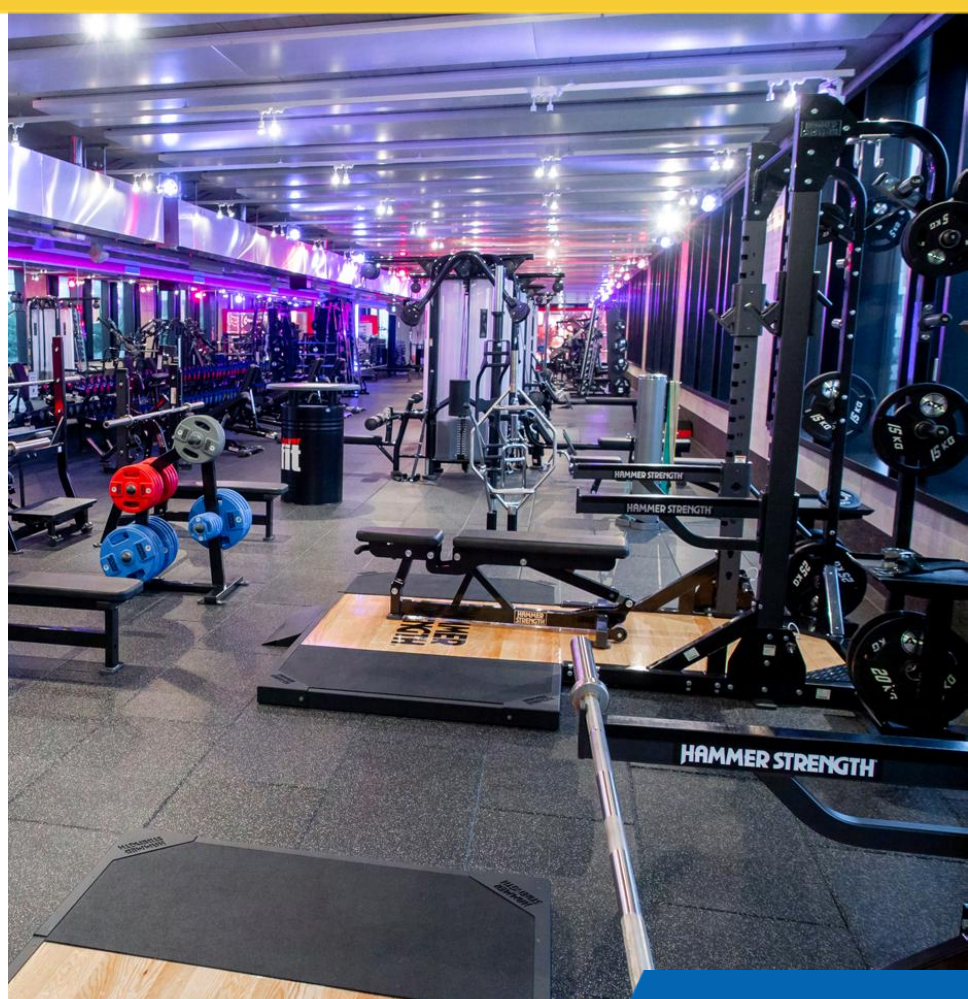


SIGUMAT®

Spezialböden für Fitnessstudios & Krafttrainingsbereiche runden das SIGUMAT-Portfolio ab.

EIGENSCHAFTEN

- einfache Montage ohne Verklebung (Puzzle)
- Verklebte Spezialgummiböden je nach Anwendungsfall erhältlich
- Brandbeständig & langlebig
- individuell zuschneidbar
- extrem belastbar & druckbeständig
- Bedruck-, & Individualisierbar
- aus Recycling-Material oder Neugummi



BEDRUCKUNGEN

Mittels Bedruckung von Spezialböden & Puckfangnetzen lassen sich Sponsoren einbinden und nützliches mit monetären verbinden.

Umsetzung mit modernen Vermessungsmethoden sowie CAD-Planung

BEISPIELE & BENEFITS

- Sponsoreneinbindung in große Werbeflächen
- Hinweise (Sicherheit, Fluchtwege, etc.)
- Logos und Sponsoren
- Gehbereiche in anderen Farben
- Vorgabe von Abschnitten/Bereichen

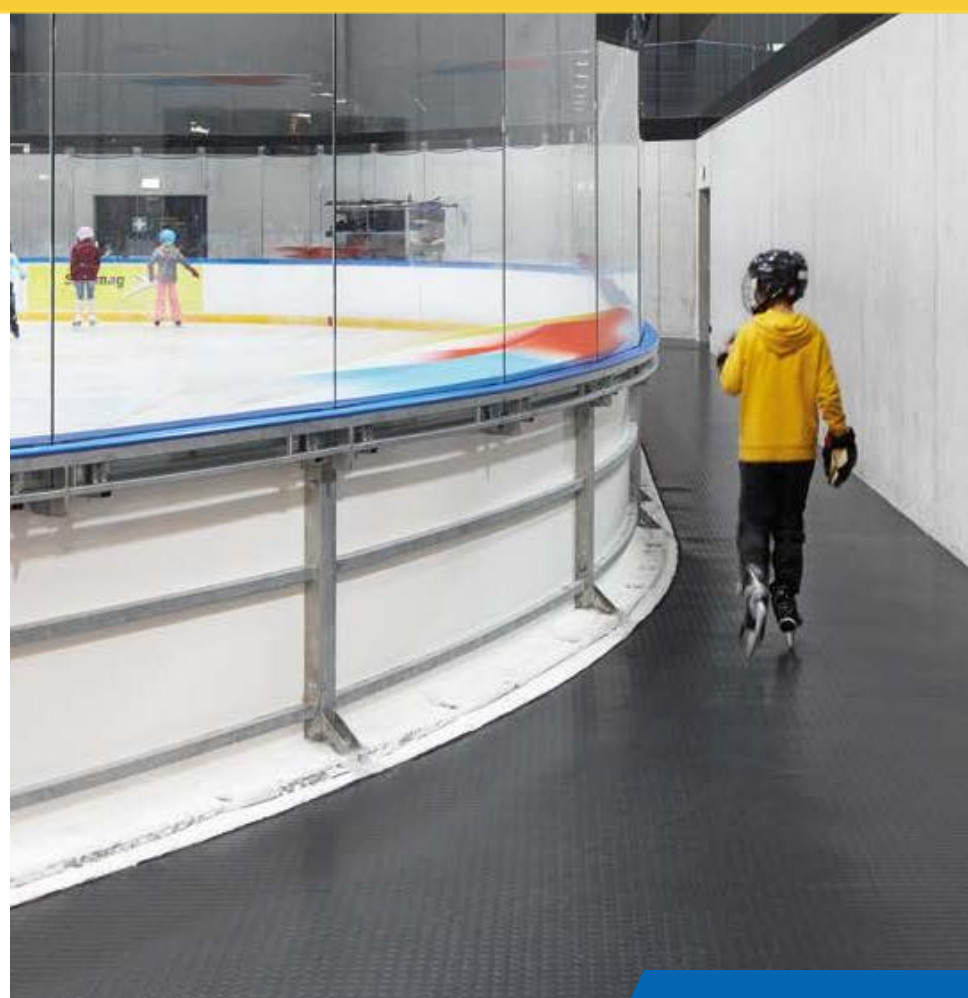


ERSATZ- & VERSCHLEIßTEILE

bm.engineering produziert am Standort Burghausen und mit dessen Partner individuell geforderte Ersatzteile und Produkte für den speziellen Anwendungsfall. Als Fachhändler für Kunststoffverarbeiter beziehen wir von namhaften und leistungsstarken Herstellern.

BEISPIELE & BENEFITS

- Individueller Bandenhandlauf
- Kickleisten, ...
- PC-Sichtscheiben
- Tornetze, Puckfangnetze, ...
- Aufhängungen
- ...



AUSSTATTUNG

BM.ENGINEERING unterstützt bei der **Konzeption, Planung** und **Visualisierung** von Stadien- und Sportstättenprojekten. Zusätzlich kann die komplette Ausstattung und Inneneinrichtung via BM.ENGINEERING geplant & bezogen werden.

BEISPIELE & BENEFITS

- Umkleideeinrichtung
- Bodensysteme verklebt oder unverklebt
- Spinde und Bänke
- Inneneinrichtung & Möbel

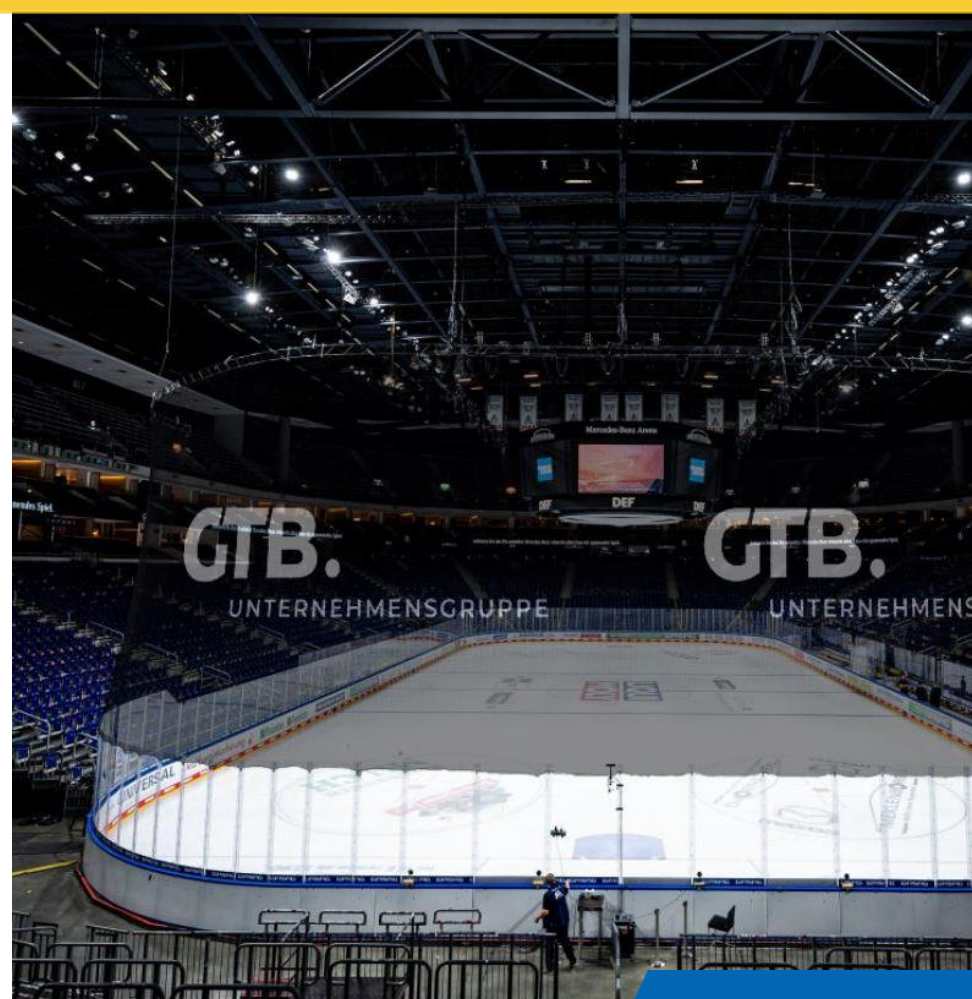


PUCKFANGNETZE MIT SPONSORENLOGOS

Wir produzieren in unserem Partnernetzwerk hochwertige Netze mit individueller Bedruckung – auch auf großer Fläche.

BEISPIELE & BENEFITS

- Eishockey-Tore und Netze
- Einbringen von Sponsorengeldern durch große Werbeflächen
- Puckfangnetze bedruckt

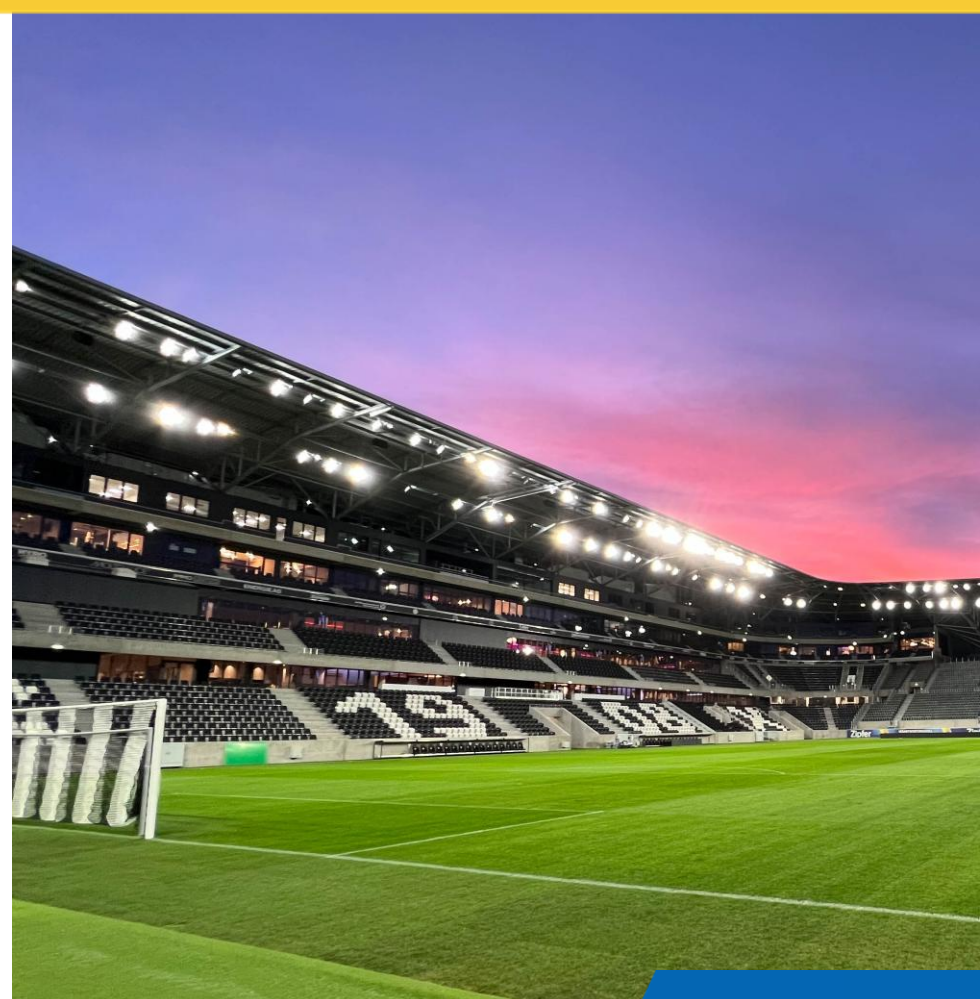


3D-Scan - Visualisierung & BIM-Dokumentation

BM.ENGINEERING unterstützt beim **3D-Scan & Visualisierung** von Stadien- und Sportstätten.

BEISPIELE & BENEFITS

- Virtueller Rundgang durchs Stadion
- Überwachung von Umbaumaßnahmen
- Dokumentation fürs Gebäudemanagement
- Sicherheitseinweisungen & Brandschutz



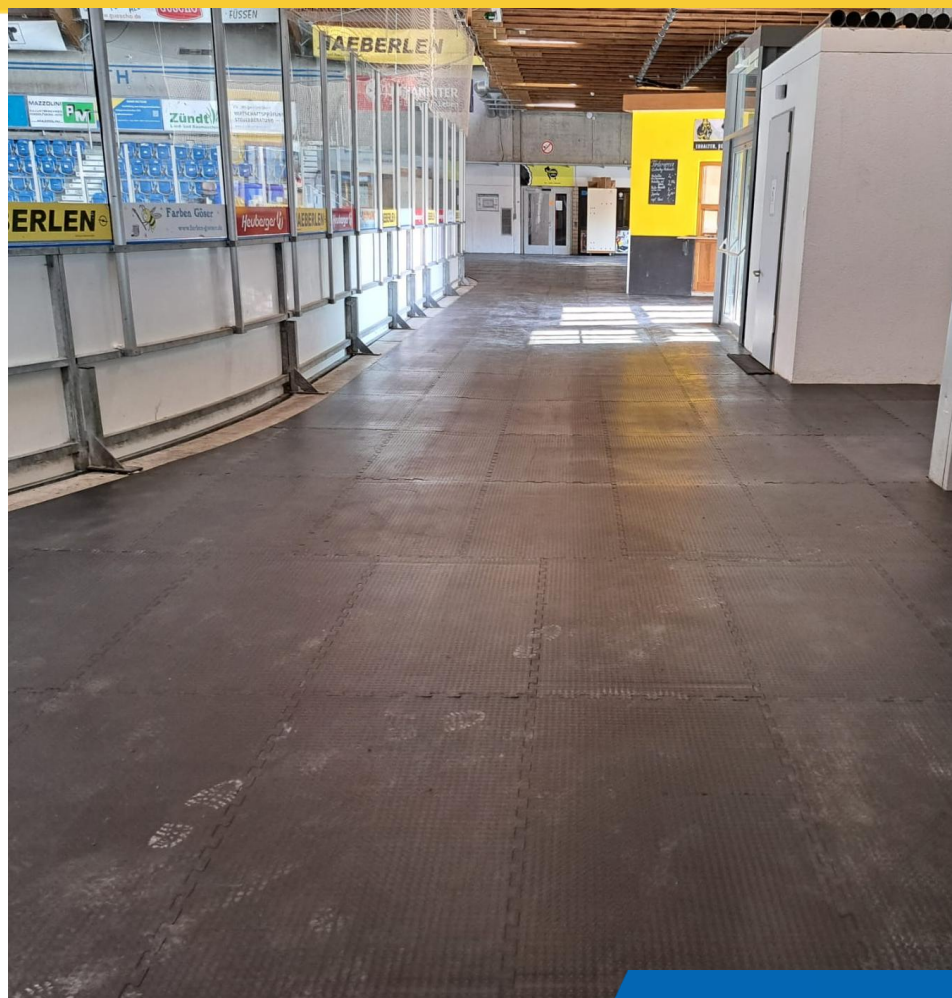
REFERENZEN DACH & Süd-Tirol

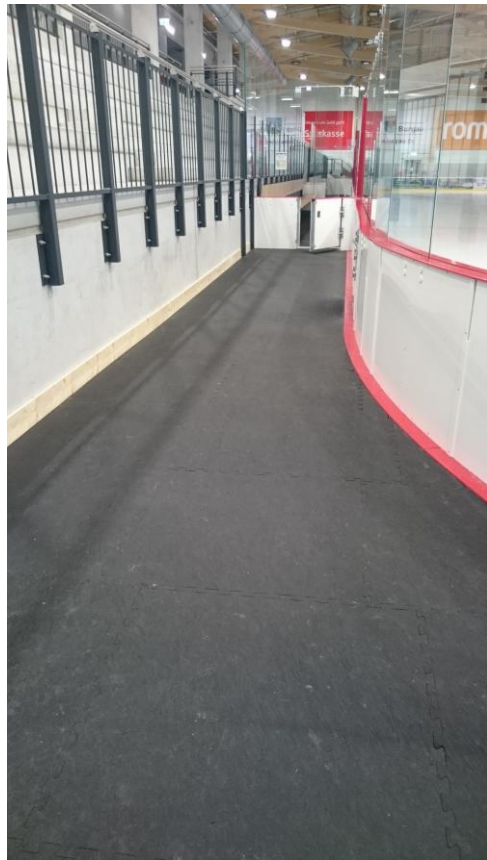
LEISTUNGSZENTREN

Intercable Arena Bruneck
BLZ Füssen
OSP Oberstorf
OSP Mannheim
OSP Berlin
OSP Chemnitz
OSP Inzell
OSP Berlin
OSP Garmisch
OSP Dortmund
OSP Dresden
Olympiapark München
SAP-Garden

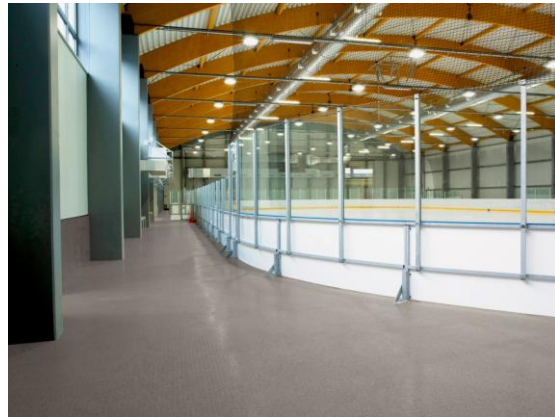
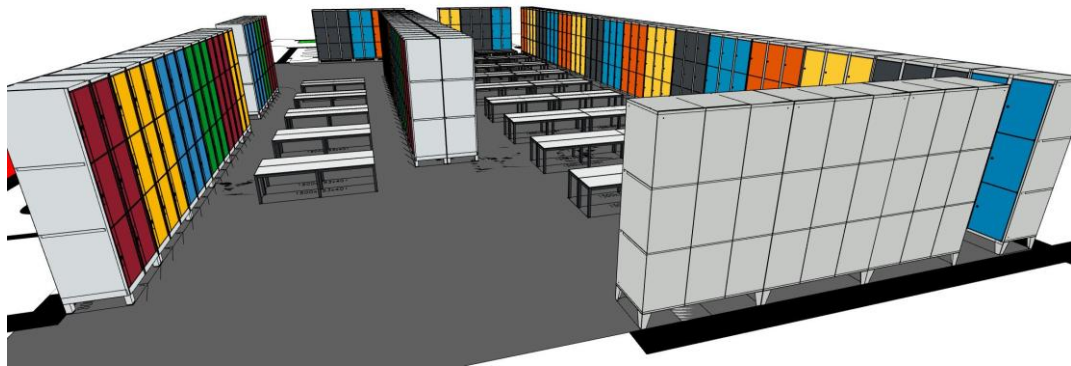
EISSPORTEINRICHTUNGEN

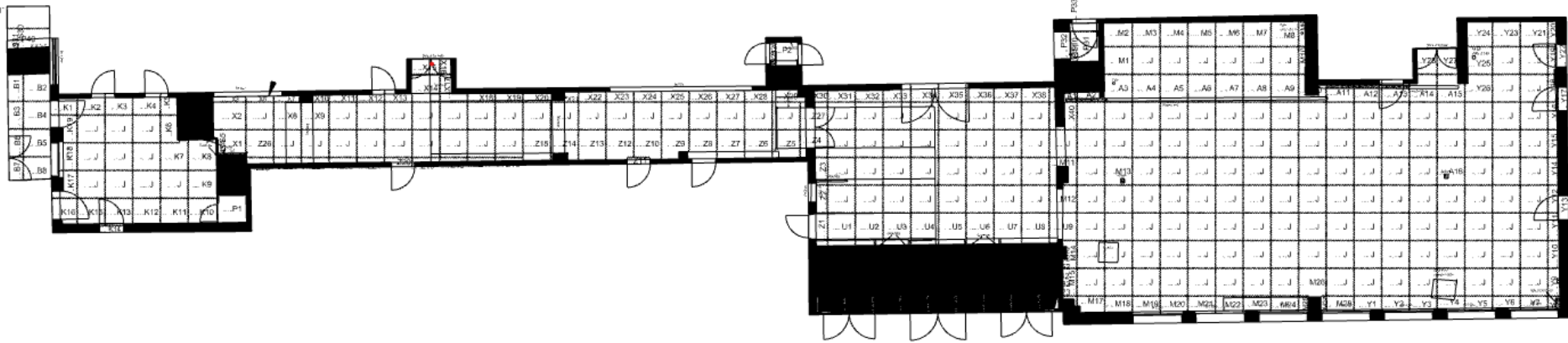
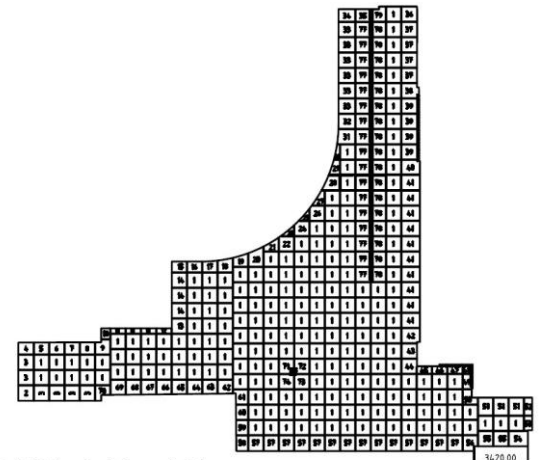
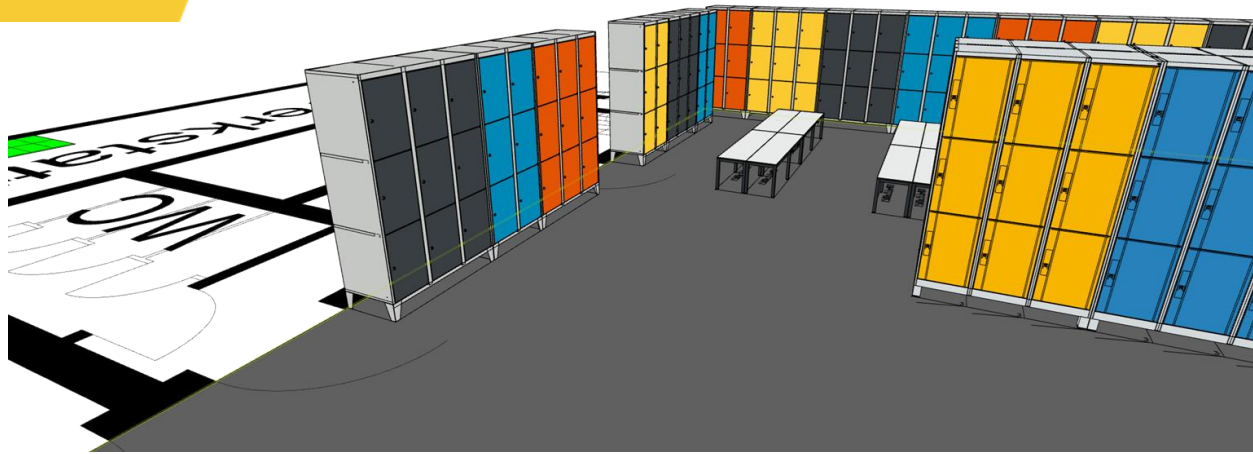
Adelberg	Iserlohn
Adendorf	Josdorf
Augsburg	Kapfenberg
Amberg	Klagenfurt
Bad Nauheim	Kloten
Basel	Kulmbach
Baiersbronn	Ludwigsburg
Berchtesgaden	Marktobersdorf
Bietigheim	Memmingen
Bozen	Moosburg
Bremen	München
Bremerhaven	Neu-Ulm /Ulm
Cham	Ottobrunn
Crimmitschau	Passau
Dillingen	Patinoire Kockelscheuer
Düsseldorf	Pegnitz
Dortmund	Rankweil
Erfurt	Regen
Esslingen	Regensburg
Frankfurt	Rostock
Freiburg	Salzburg
Freital	Schnals
Feldkirch	Schwenningen
Fürstenfeldbruck	Trostberg
Gmunden	Türkheim
Geretsried	Villach
Germering	Waldkraiburg
Günzburg	Wernau
Graz	Wiehl
Halle	Wien
Harsefeld	Weißwasser
Hamburg	Weiz
Herford	Würzburg
Hohenems	Zürich
Ilmenau	u.v.m.
Ingolstadt	

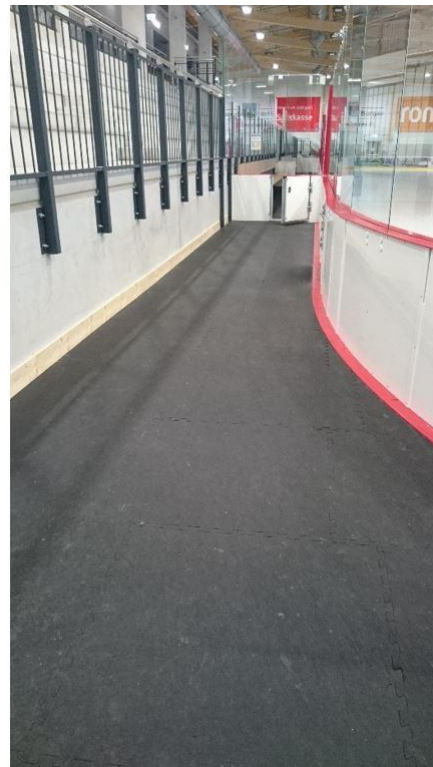












KONTAKT



WISSEN WIE'S
GELINGT.

bm.engineering GmbH
Industriezeile 54
5280 Braunau a. I.

Österreich & International

ANSPRECHPARTNER

Bernhard Mayr, M.Sc. | Industrie

T: +43 7748 32900

E: office@bm-engineering.eu

WEB

www.bm-engineering.eu

bm.engineering GmbH
Burgkirchnerstraße 22
84489 Burghausen

Deutschland

ANSPRECHPARTNER

Michael Waldapfel | Sportstätten

T: +49 (0) 160 94 119 113

E: m.waldapfel@bm-engineering.eu

WEB

www.bm-engineering.eu



BM.ENGINEERING

**IHR PARTNER IN DER
SPORTSTÄTTENEINRICHTUNG**