

VOLLMASSIV

Jetzt zum hebelHALLE
Newsletter anmelden:
www.hebel-halle.de/newsletter



STARKE PARTNER FÜR IHREN HALLENBAU



DAS VOLLMASSIVE BAUSYSTEM



HALLENBAU FÜR DEN MITTELSTAND – DIE **hebel**HALLE

Eine wichtige Investition in die Zukunft

Mittelständisch geprägte Unternehmen sind meist inhabergeführt und damit über Generationen hinweg in Familienhand. Nicht kurzfristiges Profitstreben, sondern langfristiges Denken und Handeln sind hier die Basis des unternehmerischen Engagements. Herzstück dieser Firmen ist der Hauptsitz mit dem Geschäftsgebäude oder der Produktionsstätte. Dort wird erdacht, gestaltet und produziert, was im jeweiligen Zielmarkt gefragt ist. Jede Branche hat dabei andere Anforderungen an das Gebäude. Das können attraktive Verkaufsbereiche sein, effiziente Produktionsabläufe oder überwachbare Forschungssegmente.



> EINE hebelHALLE IST PERFEKT ABGESTIMMT, AUF DIE BEDÜRFNISSE DES MITTELSTANDS.

RUNDUM-SORGLÖS-PAKET

Wie aber soll das Gebäude aussehen? Was genau wird benötigt? Was kostet das und wer kümmert sich? Hier liefert **hebelHALLE** das richtige Konzept. Mit uns als kompetentem Partner an Ihrer Seite profitieren Sie von den Vorteilen eines großen Konzerns und gleichzeitig von Experten in Ihrer Region. Wir verfügen über jahrelange Erfahrungen sowie das nötige Know-how und liefern Ihnen ein Rundum-sorglos-Paket, das speziell auf die Bedürfnisse des Mittelstands ausgerichtet ist.

STARKE PARTNERSCHAFT

Als verlässlicher und erfahrener Partner greift **hebelHALLE** Ihre Wünsche und Ideen auf und entwickelt gemeinsam mit Ihnen das passende Firmengebäude. Hierfür steht eine Vielzahl unterschiedlicher Hallentypen zur Auswahl, die nach Ihren Bedürfnissen individualisiert werden können. Erfahrene **hebelHALLE** Partner kümmern sich von der Planung bis zur Fertigstellung um alle relevanten Themen – und dies stets effizient, zügig und kostengünstig. So können Sie sich während der Bauphase weiterhin voll und ganz auf Ihr Kerngeschäft konzentrieren und zum vereinbarten Termin Ihre Halle je nach Wunsch als erweiterten Rohbau oder komplett schlüsselfertig in Empfang nehmen.





WIRTSCHAFTLICH PLANEN & BAUEN

Beim Bau einer Halle sind wesentliche Projektabschnitte zu berücksichtigen. Ihr erfahrener hebelHALLE Partner steht Ihnen während des gesamten Prozesses zur Seite.

IHRE IDEE

Die Dimension der Halle, Schallschutz, Raumklima, Ästhetik – sprechen Sie mit einem Fachmann im Hallenbau über Ihre Anforderungen.



DIE KOSTEN

Auf Grundlage Ihrer individuellen Bedürfnisse erstellen wir Ihnen ein transparentes Angebot.



DAS GRUNDSTÜCK

Berücksichtigen Sie bei der Suche nach dem passenden Grundstück neben der Hallengröße auch die Außenanlagen und denken Sie z. B. an Parkplätze.

IHRE hebelHALLE

Wählen Sie aus einer Vielzahl von unterschiedlichen Hallentypen den für Sie passenden und individualisieren Sie nach Ihren Anforderungen.



DIE FINANZIERUNG

Beantragen Sie Fördermittel und Zuschüsse. Ihr Steuerberater oder eine Bank können Sie hierzu fachkundig beraten, bevor Bauleistungen beauftragt werden.

.....



.....

DIE PLANUNG

Um die Baugenehmigung sicher zu erhalten, werden alle Gutachten, Pläne und Nachweise durch Ihren **hebelHALLE** Partner oder einen Architekten erstellt und baurechtlich geprüft.

DIE BAUWEISE

Je nach Wunsch können Sie bestimmte Leistungen und Gewerke auch in Eigenregie vergeben oder ausführen. Ob Sie Ihre Halle mit Selbstbauanteil oder komplett schlüsselfertig erhalten wollen, wird im Bauvertrag festgehalten.

.....



.....

DIE BAUPHASE

Sobald die Baugenehmigung erteilt ist, kann mit der Ausführung begonnen werden. Die industriell vorgefertigten Montagebauteile garantieren die wirtschaftliche Umsetzung.

DIE ÜBERGABE

Nach der gemeinsamen Abnahme vor Ort übergeben wir Ihnen Ihre Halle je nach Bauvertrag als erweiterten Rohbau oder komplett schlüsselfertig.

.....





MASSIVE QUALITÄT IM EINSATZ – DAS KANN DIE hebelHALLE

Entscheiden Sie sich für einen Qualitätsbaustoff

Wer Geld investiert, möchte sichergehen, dass er es richtig investiert. Profitieren Sie gleich doppelt und investieren Sie in ein wirtschaftlich errichtetes Gebäude aus einem qualitativ hochwertigen Baustoff. Jede **hebelHALLE** wird mit einer kostengünstigen und effizienten Modulbauweise erstellt – für eine zeitnahe Realisierung und schnellstmögliche Nutzung. Die wertstabilen Gebäude bestehen aus Hebel Porenbeton, einem vollmassiven Qualitätsbaustoff, der den unterschiedlichsten Anforderungen gerecht wird.



360 MINUTEN BRANDSICHERHEIT.

SO LANGE VERHINDERT
HEBEL PORENBETON DIE
AUSBREITUNG VON BRÄNDEN.

VIEL ZEIT, UM EINEN BRAND
ZU BEKÄMPFEN.

SCHALLSCHUTZ

Ganz gleich, ob Sie ein ruhiges Arbeitsumfeld für die Verwaltung benötigen oder im 3-Schicht-Betrieb produzieren – auch im Bereich Schallschutz ist eine **hebelHALLE** ideal. Die offene Oberflächenstruktur der massiven Bauteile bietet eine deutlich höhere Schallabsorption als Bauteile mit glatten, schallharten Oberflächen. Störende Geräusche werden dadurch merklich eingedämmt. Das fördert die Effektivität der Mitarbeiter und sorgt für mehr Wohlfühlatmosphäre bei den Kunden.

WIRTSCHAFTLICHKEIT

Auch was die Instandhaltung betrifft, ist die **hebelHALLE** eine Investition, die sich lohnt. Denn im Vergleich zu herkömmlichen Blechhallen sind bei einer Halle aus Porenbeton nicht nur die Betriebskosten geringer, auch arbeitsbedingte Schäden an den Außen- und Innenwänden können leicht behoben werden. So lassen sich zum Beispiel durch schwere Gerätschaften verursachte Aufprallschäden schnell und kostengünstig egalisieren.

ANGENEHMES RAUMKLIMA

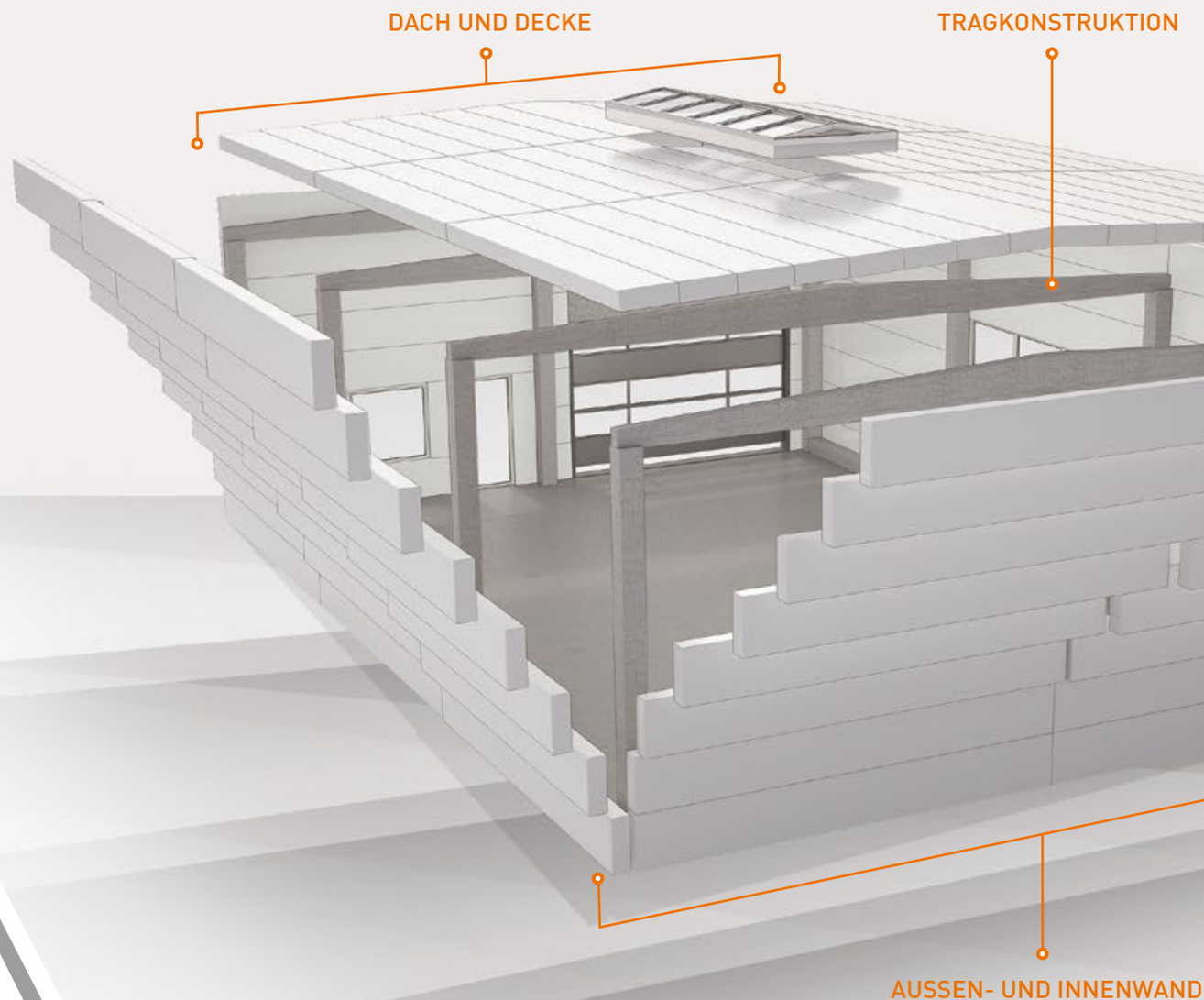
Millionen kleiner Luftporen verleihen Hebel Porenbeton seine hochwärmedämmenden Eigenschaften. Durch die gute Wärmespeicherfähigkeit ist es in der **hebelHALLE** im Sommer angenehm kühl und im Winter wohlig warm. Gleichzeitig sorgt ein ausgewogenes Verhältnis von Temperatur und Feuchtigkeit für ein gesundes Raumklima. Das spart nicht nur Heizkosten, sondern sichert auch die Leistungsfähigkeit der Mitarbeiter. So sorgt Hebel Porenbeton für ein produktives Arbeitsklima – und das meist ohne den Einsatz wartungs- und energieintensiver Technik.

BRANDSCHUTZ

Hebel Porenbeton ist rein mineralisch und somit nicht brennbar. Im Brandfall bietet die **hebelHALLE** ein Höchstmaß an Sicherheit, denn der Baustoff stößt keine giftigen Dämpfe aus und bietet bis zu 360 Minuten lang Feuerwiderstand. Für branchenspezifische Herausforderungen wie die Lagerung von leicht entflammaren Stoffen ist die **hebelHALLE** daher die optimale Lösung: Die vollmassive Bauweise ist ein Garant für größtmöglichen Brand- und Explosionsschutz.

SICHERHEIT

Hebel Porenbetonplatten haben im Inneren eine Stahlbewehrung und bietet daher maximale Sicherheit vor Einbrüchen. Ob betriebsnotwendige Materialien, hochpreisige Maschinen oder sensible Daten – hinter den massiven Wänden einer **hebelHALLE** lagern Ihre Werte sicher. So schützen Sie Ihr Unternehmen vor Verlusten und sichern Ihre existenzielle Grundlage.

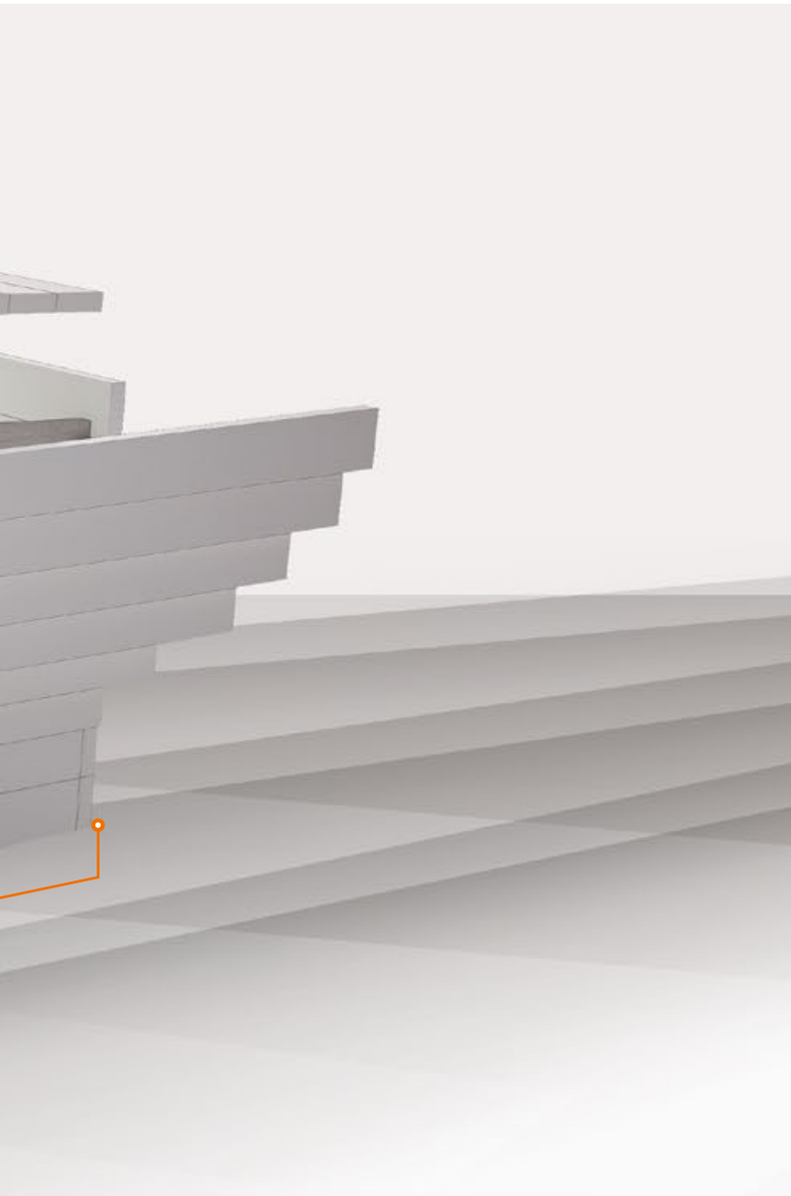


DAS FLEXIBLE BAUSYSTEM

Vom Bauteil bis zur hebelHALLE

Als Unternehmer wissen Sie am besten, wie Ihre Arbeitsabläufe am effektivsten anzuordnen sind. Welche Dimension benötigt die Halle, wie ist die räumliche Aufteilung und welche individuellen Aspekte sind in der Planung zu berücksichtigen? Wir bieten Ihren Ideen den Raum und bauen für Sie die passende Halle.

Das standardisierte Bausystem von **hebelHALLE** basiert auf zwei Grundtypen (12 x 18 m und 18 x 18 m). Die zugehörigen Module lassen sich auf beliebige Art und Weise kombinieren und erweitern. Genauso variabel ist das Erscheinungsbild. Auch in puncto Gestaltungsfreiheit und individueller Änderungswünsche bietet Ihnen die **hebelHALLE** völlige Freiheit.



ERWEITERTER ROHBAU – HALLENBAU MIT SELBSTBAUANTEIL

Die **hebelHALLE** wird in den meisten Fällen mit einem Selbstbauanteil geplant und umgesetzt. Als Bauherr können Sie den weiteren Ausbau der Halle dann selbst übernehmen oder örtliche Handwerker damit beauftragen. Im individuellen Angebot wird genau festgehalten, welche Gewerke vom **hebelHALLE** Partner erbracht werden und welche in Eigenleistung. Die Übergabe der **hebelHALLE** erfolgt üblicherweise als erweiterter Rohbau.

SCHLÜSSELFERTIG – ALLES AUS EINER HAND

Wir bieten Ihnen die Realisierung Ihrer **hebelHALLE** auch schlüsselfertig an – wenn gewünscht bis zur Haustechnik. Der Partner übernimmt in diesem Fall die Rolle als Generalunternehmer für Ihr Bauprojekt. Von der Konzeption und Planung der Halle über die Montage bis zur Fertigstellung steht Ihnen Ihr **hebelHALLE** Partner zur Seite.

Decke



Dach



Außenwand





DIE RICHTIGE HALLE FÜR IHRE ANFORDERUNGEN

WERKSTATT & MONTAGE

In Werkstätten und Montagehallen wird meist mit sperrigen Materialien gearbeitet. Mit schweren Werkzeugen und Gerätschaften werden großformatige Produkte bewegt und verarbeitet. Um funktionalen Aspekten, aber auch Serviceanforderungen gerecht zu werden, müssen die Arbeitsabläufe perfekt aufeinander abgestimmt sein. In einer Autowerkstatt spielt gleichzeitig auch die Lagerung von Autoreifen, Öl und Ersatzteilen eine wichtige Rolle.

Die vollmassive Bauweise der **hebelHALLE** ermöglicht eine sichere Lagerung von leicht entflammaren Materialien. Zudem sind Aufprallschäden an den Wänden durch schwere Gerätschaften schnell, leicht und kostengünstig zu egalisieren.

- STOSSFESTIGKEIT UND STABILITÄT
- BRAND- UND EXPLOSIONSSICHERHEIT
- EINBRUCHSICHER



EINKAUF & FREIZEIT

- ANGENEHME ATMOSPHÄRE
- OPTIMALES WOHLFÜHLKLIMA
- VERMINDERTE GERÄUSCHKULISSE

Die Atmosphäre in einem Einkaufs- oder Freizeitzentrum ist von entscheidender Bedeutung. Nur wenn sich Kunden und Besucher auf Anhieb wohlfühlen, werden sie den Aufenthalt genießen und der Tag wird zu einem echten Erlebnis. Helle Räume mit angenehmem Raumklima sind der entscheidende Faktor, denn ein gutes Wohlfühlklima macht sich auch im Umsatz bemerkbar.

hebelHALLE ist dafür genau die richtige Gebäudelösung. Geschosshohe Fenster lassen sich problemlos montieren und durchfluten jedes Einkaufszentrum mit Sonne. Hoher Wärmeschutz garantiert im Hochsommer angenehme Temperaturen und fördert die Verweildauer der Kunden. Störende Geräusche werden durch die gute Schallabsorption effektiv eingedämmt.



FITNESS & GESUNDHEIT

- INDIVIDUELLES ERSCHEINUNGSBILD
- AUSGEWOGENES RAUMKLIMA
- FREI VON SCHADSTOFFEN UND EMISSIONEN

Immer mehr Sportarten werden im Gebäudeinneren ausgeübt – z. B. Fitnesport oder Krankengymnastik. Aufgrund dessen rückt das Raumklima beim Bau einer neuen Halle in den Fokus. Stickige Luft und heiße Temperaturen im Sommer sind für Sportler ebenso hinderlich wie unangenehme Kälte im Winter.

hebelHALLE eignet sich perfekt für die Errichtung Ihres Fitness- oder Gesundheitszentrums. Sommerlicher und winterlicher Wärmeschutz gewährleisten zu jeder Jahreszeit ein ausgewogenes Raumklima und damit eine echte Wohlfühlatmosphäre. Außerdem wird Hebel Porenbeton aus natürlichen Rohstoffen hergestellt und ist frei von Schadstoffen und Emissionen.



PRODUKTION & FERTIGUNG (A)

- SCHALLSCHUTZ
- HOHER BRAND- UND EXPLOSIONSSCHUTZ
- EINBRUCHSICHER

Optimale Produktionsabläufe, Schallschutz (3-Schicht-Betrieb), Lagerung von leicht entflammaren Stoffen und wertvollen Gütern – Fertigungshallen für Produktionsbetriebe haben viele branchenspezifische Herausforderungen zu bewältigen, um dem steigenden Wettbewerbsdruck gewachsen zu sein.

hebelHALLE überzeugt durch einen qualitativ hochwertigen Baustoff und bietet so bauphysikalische Antworten auf hohe Anforderungen in der Produktion. Arbeitsbedingte Schäden an den Außen- und Innenwänden können leicht behoben werden, die vollmassive Bauweise ist ein Garant für größtmöglichen Brand- und Explosionsschutz und Unternehmenswerte lagern sicher hinter massiven Wänden – Produktionsunterbrechungen können so vermieden werden.



PRODUKTION & FERTIGUNG (B)

- FLEXIBILITÄT BEI DER PLANUNG
- WIRKSAMER SCHALLSCHUTZ
- JEDERZEIT ERWEITERBAR

Je nach Produkt und Branche stehen bei einer Fertigungshalle andere Anforderungen im Vordergrund. Optimal auf die Arbeitsprozesse zugeschnittene Hallen sind Voraussetzung für unternehmerischen Erfolg. Werden Fertigung, Qualitätskontrolle und Büros in einem Gebäude kombiniert, ist eine ökonomische Nutzung der zur Verfügung stehenden Fläche ebenso wichtig wie ein hoher Schallschutz.

Das flexible **hebelHALLE** Konzept ermöglicht Produktionsstätten, die optimal auf die Bedürfnisse Ihrer Unternehmung zugeschnitten sind. Der schalldämpfende Baustoff Porenbeton sorgt dabei für eine angenehme Arbeitsatmosphäre. Und wenn die Nachfrage steigt, ist dank des modularen Bausystems eine Hallenerweiterung jederzeit problemlos möglich.



BÜRO & VERWALTUNG

- ARCHITEKTONISCH WANDELBAR
- GUTE WÄRMEDÄMMEIGENSCHAFTEN
- HOHER SCHALLSCHUTZ

Bürogebäude müssen den hohen Ansprüchen des Arbeitsumfeldes genügen. Sie fördern oder mindern die Effektivität der Mitarbeiter (Temperaturunterschiede, Schall), sie müssen sich flexibel den Veränderungen des Unternehmens anpassen (Raumeinteilung), sind die Visitenkarte der Firma und zudem ein Ort wichtiger unternehmerischer Entscheidungen.

Mit der **hebel**HALLE haben Sie die Möglichkeit, das Herzstück Ihres Unternehmens individuell zu planen und im Laufe der Jahre architektonisch anzupassen. Ein angenehmes Raumklima und hoher Schallschutz verschaffen Ihren Mitarbeitern eine konstant gute Arbeitsatmosphäre.



HANDEL & VERTRIEB

- GESTALTUNGSFREIRAUM
- ENERGIEEFFIZIENTE GEBÄUDEHÜLLE
- ATTRAKTIVE VERKAUFSFLÄCHEN

Ein repräsentativer Showroom mit genügend Ausstellungsfläche, um den Kunden die Handels- und Vertriebsware zu präsentieren, schafft eine optimale Einkaufsatmosphäre. Gelingt es, das eigene Unternehmensimage in die Räumlichkeiten einfließen zu lassen und die Formsprache der Produkte richtig zur Geltung zu bringen, können das wichtige Argumente auf dem Weg zur Kaufentscheidung sein. So bringt eine ansprechende und individuelle Gestaltung auch die wirtschaftliche Entwicklung voran.

Mit einer **hebel**HALLE errichten Sie eine optisch ansprechende, vollmassive Halle, die zusätzlich geringere Betriebskosten verursacht als herkömmliche Blechhallen.



WOHNEN & ARBEIT

- KOMBINATION VON WOHNUNG UND ARBEITSPLATZ
- BESTER SCHALLSCHUTZ
- ENEC-ANFORDERUNGEN ERFÜLLT

Inhabergeführte Unternehmen oder Unternehmen, die sich in Gründung befinden, stehen für eine enge Bindung zu ihrem Produkt und den Mitarbeitern. Kontinuität, langfristiges Handeln und Verlässlichkeit sind wichtige Werte. Die klassische Trennung zwischen Beruf und Freizeit verwischt sich. Ein an die Produktionsstätten angeschlossener Raum dient als Meeting- oder Aufenthaltsraum mit Wohlgefühlcharakter.

Mit der **hebelHALLE** können Sie Wohnen und Arbeit auf ideale Weise miteinander kombinieren. Neben den essentiellen Anforderungen wie Stoßfestigkeit, Brandsicherheit und Schallschutz garantiert die vollmassive Bauweise eine Wärmedämmung wie im Wohnbau und ermöglicht so ein angenehmes Raumklima.



TECHNOLOGIE & FORSCHUNG

- WIDERSTAND GEGEN WETTEREXTREME
- EINBRUCHSICHERHEIT
- OPTIMALES RAUMKLIMA

Technische Institute und Forschungseinrichtungen sind sensible Bereiche und stellen besondere Anforderungen an die Gebäude. Wissensvorsprung durch Know-how, wertvolle Daten, Hightech-Instrumente und Maschinen erfordern hohe Sicherheitsvorkehrungen. Einbruch und Diebstahl führen zu großem Verlust und können dem Unternehmen die existenzielle Grundlage nehmen.

hebelHALLE bietet einen größtmöglichen Schutz gegen Einbruch, Brand und jegliche Wetterextreme, sodass die sensiblen Instrumente und Daten sicher sind. Gleichzeitig schafft die vollmassive Bauweise ein konstantes Raumklima und somit eine Basis dafür, dass sich Ihre Mitarbeiter wohlfühlen und ihr Leistungsvermögen abrufen können.



HANDWERK & LAGER

- ROBUST UND STABIL
- GERINGE UNTERHALTSKOSTEN
- EINFACHE UMNUTZUNG

Handwerksbetriebe vereinen alles unter einem Dach. In der Werkstatt wird das Holz gesägt, Eisenteile geschnitten und miteinander verschweißt. Betriebsnotwendige Materialien und Werkzeuge, die für das tägliche Geschäft unabdingbar sind, lagern in unmittelbarer Nähe. Im angrenzenden Büro werden die Aufträge telefonisch angenommen, terminiert, koordiniert und abgerechnet.

Die **hebelHALLE** ist so flexibel, dass sie allen Anforderungen eines mittelständischen Betriebes gerecht wird: Schallschutz für die Werkstatt, Sicherheit für das Lager und Wärmedämmung für die Büroräume.



FEUERWEHR & BAUHOF

- FLEXIBLE NUTZUNG UNTERSCHIEDLICHER RÄUME
- ERFÜLLUNG BEHÖRDLICHER VORGABEN
- STABIL UND EINBRUCHSICHER

Feuerwehrgerätehäuser und Rettungswachen sind Ausgangspunkt für Brand- und Hilfeleistungseinsätze. Fahrzeuge sowie Gerätschaften stehen zum Einsatz bereit und angrenzende Schulungszentren dienen der Ausbildung. Die Gebäude sind Bestandteil kritischer Infrastrukturen und haben einen hohen Bedarf an innerem und äußerem Schutz.

Mit **hebelHALLE** lassen sich moderne, hochfunktionelle Feuer- und Rettungswachen bauen, die Effektivität und Sicherheit optimal verbinden. Der monolithische Baustoff Porenbeton ermöglicht eine flexible Nutzung der Räume, auch Kopfbauten sind umsetzbar. Die hohe Wärmedämmung sorgt für optimales Klima im gesamten Gebäude. **hebelHALLEN** trotzen extremen Wetterbedingungen und die massive Gebäudehülle sorgt für einen hohen Einbruchschutz.



MEINE KUNDEN
SOLLTEN SICH IN DEN
NEUEN RÄUMLICHKEITEN
SOFORT WOHLFÜHLEN.



ZU BESUCH BEIM BAUHERRN

Fitness-Studio BodyGym

„Mit dem neuen Fitnesscenter habe ich mir einen Traum erfüllt“, strahlt Bernhard Schmid. Wir haben den Inhaber des BodyGym im bayerischen Wernberg-Köblitz besucht – für ihn der ideale Ort, um der steigenden Nachfrage gerecht zu werden und einen individuellen Neubau zu errichten: „Hier konnte ich das Gebäude nach meinen Wünschen gestalten.“

Das flexible System der **hebelHALLE** überzeugte Schmid sofort. Zusammen mit einem Fachmann entschied sich der ausgebildete Fitness- und Rehasport-Trainer für eine Halle, die ein ganzjähriges Wohlfühlklima mit einer hohen Schallabsorption kombiniert. Möglich wird all dies durch den Qualitätsbaustoff Porenbeton, der im Winter die Wärme speichert und bei Hitze einen kühlenden Schutz bietet. Das hat sich bereits im Sommer 2016 ausgezahlt: „Trotz der teilweise extrem heißen Außentemperaturen herrschte in der Halle durchgängig ein angenehmes Raumklima“, so Schmid.

Genauso wichtig war Schmid eine hohe Schallabsorption, damit seine Kunden entspannt ihre Freizeit genießen können. Denn an den einzelnen Gerätestationen



IN DER HALLE HERRSCHT DURCHGÄNGIG EIN ANGENEHMES RAUMKLIMA.

ECKDATEN:

Fertigstellung:	2016
Nutzung:	Fitnesscenter
Produkte:	Hebel Wandplatten
Standort:	Wernberg-Köblitz

BESONDERHEITEN:

- Optimale Trainingsatmosphäre durch sommerlichen und winterlichen Wärmeschutz
- Gedämpfte Geräuschkulisse durch hohe Schallabsorption des Porenbetons
- Schnelle Systembauweise
- Optisch ansprechende Gebäudegestaltung

VOLLMASSIV



könne es schon mal etwas lauter zugehen, weiß der Leiter des BodyGym. Auch hier erwies sich Porenbeton als optimaler Baustoff: Die offene Oberflächenstruktur schluckt störende Geräusche und dämpft allgemein die Lautstärke. Und fühlen sich die Kunden wohl, freut das auch den Geschäftsführer: „Ich bin total zufrieden und kann das **hebelHALLE** Konzept guten Gewissens weiterempfehlen.“





OBJEKTBERICHT: STEGMÜLLER GMBH

Alles unter einem Dach

EINE ZIMMEREI IN DRITTER GENERATION

2011 wurde in St. Leon-Rot zwischen Mannheim und Karlsruhe eine moderne Zimmerei mit Werkstatt, Lager und angeschlossenen Büro errichtet. Das erfolgreiche Familienunternehmen Holzbau Stegmüller wurde vor mehr als 50 Jahren gegründet. Heute leitet Karl Stegmüller das Unternehmen, bei dem sich alles rund um das Thema Holz dreht.

Das massive, energieeffiziente Gebäude wurde hauptsächlich aus Hebel Porenbeton erstellt. Das standardisierte Baukastensystem der **hebelHALLE** ermöglichte eine enorm kurze Bauzeit. Die Zimmerei lagert eine große Auswahl an unterschiedlichen Holzarten. Daher stehen Sicherheitsaspekte, insbesondere der Brandschutz, ganz oben. Die vollmassive **hebelHALLE** bietet bis zu 360 Minuten Brandsicherheit, sodass sich ein Feuer nicht unkontrolliert ausbreiten kann. Zudem überzeugt die **hebelHALLE** mit einer guten Wärmedämmung für das Büro, mit robusten Außenwänden für Halterungen und mit einer sicheren Lagerung der unternehmenseigenen Werte.



99,7% ALLER
UMSATZSTEUERPFLLICHTIGEN
UNTERNEHMEN GEHÖREN ZUM
MITTELSTAND. hebelHALLE
IST DIE HALLE FÜR DEN
MITTELSTAND.



ECKDATEN:

Fertigstellung: 2012
Nutzung: Werkstatthalle mit Büro und Lager
Produkte: Hebel Wandplatten (250 mm)
Standort: St. Leon-Rot

BESONDERHEITEN:

- Montage der Wandelemente innerhalb einer Woche
- Schnelle Systembauweise
- Angenehme Arbeitsbedingungen durch hohe Wärmedämmung und -speicherung

VOLLMASSIV



KONTAKT hebelHALLE

**Der richtige Partner an Ihrer Seite –
rufen Sie uns an.**

PERSÖNLICH UND INDIVIDUELL

Unser Fokus liegt auf Ihrer persönlichen Beratung und Begleitung. **hebelHALLE** ist ein deutschlandweites Netzwerk aus kompetenten Partnern. Rufen Sie uns an und in einer unverbindlichen Erstberatung sprechen wir über Ihre Anforderungen und finden für Sie die passende Lösung.

NÜTZLICHE INFORMATIONEN

Ergänzend zu Ihrem persönlichen Gespräch mit unseren Vertriebs- und Servicemitarbeitern finden Sie auf unserer Website www.hebel-halle.de viele hilfreiche Informationen zum Thema **hebelHALLE** und zur vollmassiven Bauweise mit Porenbeton.

REFERENZEN INSPIRIEREN

Lassen Sie sich von unseren Referenzobjekten inspirieren. Auf unserer Website finden Sie

- Referenzen
- Broschüren und Informationsblätter
- Zulassungen und Zertifikate

SPRECHEN SIE UNS AN

Bei Fragen rund um die **hebelHALLE** stehen Ihnen unsere Mitarbeiter oder Ihr regionaler **hebelHALLE** Partner gerne Rede und Antwort. Rufen Sie uns unverbindlich an.

Telefon: 08 00-4 32 35 00

E-Mail: vollmassiv@hebel-halle.de

Internet: www.hebel-halle.de



hebelHALLE PARTNER AUF EINEN BLICK

Den für Sie zuständigen **hebelHALLE** Partner ermitteln Sie unter: www.hebel-halle.de/partner



Aumer Gewerbebau
Gewerbepark B4
93086 Wörth a. d. Donau

Tel.: 09482-8023-0
www.aumergroup.de



Cornils GmbH
Am Umspannwerk 1-3
29303 Bergen

Tel.: 05051-976-0
www.cornils.de



Manfred Gutting Bauberatung GmbH & Co. KG
Lusshardtstr. 2
68753 Waghäusel (Wiesental)

Tel.: 07254-985908-0
www.manfred-gutting.de



Montagebau HANSA GmbH
Rapsacker 13 A
23556 Lübeck

Tel.: 0451-813044-0
www.montagebau-hansa.de



KAISER INGENIEURBAU GmbH
Kräwerweg 58
56626 Andernach

Tel.: 02632-9280-80
www.kaiser-ingenieurbau.de



mein-bauplaner GmbH
Reichenbacher Str. 4
08468 Reichenbach

Tel.: 03765-711073
www.mb-hallenbau.de



PP Baustysteme GmbH
Wendelinusstr. 6
63933 Mönchberg

Tel.: 09374-97949-0
www.ppbaustysteme.de



Schwevers & Raab Stahl-Hochbau GmbH
Wöhrmannstraße 27
47546 Kalkar

Tel.: 02824-97749-0
www.schwevers-raab.de



Schweizer Bau GmbH
Hauptstraße 26
88483 Burgrieden

Tel.: 07392-96991-0
www.schweizerbau.de



Willy Schwidde Baugeschäft GmbH & Co. KG
Gehlenbring 183
32139 Spenge

Tel.: 05225-2727
www.willy-schwidde.de



Stahl-Projektbau Wentz GmbH
Lange Straße 53
38685 Langelsheim

Tel.: 05326-97869-0
www.spwentz.de

Hinweis: Diese Broschüre wurde von der Xella Aircrete Systems GmbH herausgegeben.
Xella Aircrete Systems GmbH behält sich das Recht vor, die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
Texte und Bilder sind nicht vertraglich bindend.

Xella Aircrete Systems GmbH

Düsseldorfer Landstr. 395 • 47259 Duisburg

Freecall 08 00-4 32 35 00

vollmassiv@hebel-halle.de • www.hebel-halle.de



DAS VOLLMASSIVE BAUSYSTEM