

# Partnerinfo NiM

Vierterjährlicher Informationsservice für alle  
Partner im Netzwerk innovativer Massivbau Bayern

Januar 2019/Quartal I

## Allgemeines zum Netzwerk NiM

### 2018 – Was haben wir bisher erreicht?

- ✚ **400 Interessenten** von der Planung bis zur Ausführung wurden in ganz Bayern für das Netzwerk NiM gewonnen.
- ✚ **Rund 40 Firmen aus Bau und Handwerk** sind nach Abschluss einer Partnervereinbarung als sichtbarer Partner im Netzwerk NiM aktiv.
- ✚ **16 Unternehmen, Kammern und Verbände aus Bayern treffen sich als** Expertengremium im Beirat NiM regelmäßig zur Abstimmung.
- ✚ **Das Bayerische Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie hat das Netzwerk NiM** sichtbar unterstützt.
- ✚ **Das Netzwerk NiM konnte sich bei hochkarätigen Partnerveranstaltungen positionieren:** SmartHomeKongress, Nürnberg und internationale Passivhaustagung, München.
- ✚ **Mit lokalen Partnerinstitutionen bzw. Netzwerken** in Augsburg, Aschaffenburg und München wurde eine nachhaltige Zusammenarbeit aufgebaut.
- ✚ **Der ‚Trendradar Massivbau Bayern‘** ist erfolgreich gestartet mit Onlineumfrage, Analyse und Workshop; Implementierung in 2019.
- ✚ **Das Bayerische Cross-Cluster Projekt ‚Kreislaufwirtschaft in der Bauindustrie‘** wurde mit Unterstützung des NiM-Netzwerks durchgeführt; Abschluss am 6. Februar 2019.

### 2019 – Wo geht die Reise hin?

- ✚ Konstante **Erhöhung der Anzahl Partnerunternehmen** für ein lebendiges und aktives Netzwerk.
- ✚ Noch spezifischere **Ausrichtung der Netzwerkaktivitäten auf die Wünsche und Bedürfnisse der Partnerfirmen**; Vor-Ort-Besuche bei Partnern.
- ✚ Ausbau der **Onlineplattform NiM** für die Präsentation von Partnerunternehmen und begleitende Marketingkampagnen.
- ✚ **Netzwerkforen und -treffen zu relevanten Themen** bei regionalen Akteuren oder Partnern; verstärkte Einbindung **kommunaler Entscheidungsträger**.
- ✚ **Symposium Bau Innovativ mit Schwerpunkt Massivbau** als zentrale internationale Plattform für die branchenübergreifende Zusammenführung aller Akteure in Bau und Handwerk.

## Rückblick

### 8. November 2018, Nürnberg

#### Expertenworkshop „Zukünftiges Recycling von Wärmedämmverbundsystemen“

In einer 15-köpfigen Expertenrunde wurden Hindernisse und potenzielle Treiber für ein Recycling von Wärmedämmverbundsystemen identifiziert und diskutiert. Die Ergebnisse wurden in einer Roadmap dargestellt. Kontakt über [Dr. Eva Halsch](#)

### 21. November 2018, München

#### Kooperationsforum BIM ‚Building Information Modeling‘ -

#### Digitaler Brückenschlag zwischen Planung und Ausführung

Wie gut funktioniert BIM in der Realität? Welche Erfahrungen haben die Vertreter unterschiedlicher Berufsgruppen bislang gemacht? Wie verändert sich die Zusammenarbeit durch BIM und wie sieht die Zukunft aus? Auf diese und weitere Fragen lieferte das Netzwerkforum „Building Information Modeling“ am 21.11.2018 Antworten. Die Veranstaltung lockte rund 200 Teilnehmer aus Bau, Handwerk, Architektur und Planung an sowie Vertreter von Kommunen, Behörden und der Forschung. Der Vormittagsteil widmete sich vor allem den Rahmenbedingungen und aktuellen Entwicklungen im Bereich BIM. Am Nachmittag stellten Bauexperten aus verschiedenen Bereichen – Architekten, Planer und Handwerksunternehmer – ihre Erfahrungen mit BIM vor. Den Abschluss bildete eine Fragerunde des Auditoriums an die Referenten.

[Zum ausführlichen Rückblick und weitere Information zum Event](#)

### 28. November 2018, Nürnberg

#### Workshop „Zukunft MASSIV gestalten“ – Megatrends und ihre Auswirkungen auf den Massivbau in Bayern

Ein kleiner exklusiver Kreis aus Bau und Handwerk traf sich Ende November zum World Café bei der Bayern Innovativ GmbH in Nürnberg, das gemeinsam mit der VEND Consulting konzipiert und durchgeführt wurde. Im Fokus standen die Megatrends demografischer Wandel, Digitalisierung, Urbanisierung und Nachhaltigkeit und wie diese den Massivbau in Bayern verändern. Die Ergebnisse der Workshops dienen als Basisinformation für die Entwicklung des Trendradars „Innovationen im Massivbau Bayern“. Informationen über Kontakt [Andrea Fischer](#),

### 14. – 19. Januar 2019, München

#### Informationsstand mit Firmen und Institutionen aus dem Netzwerk NiM auf der Messe Bau 2018

Auf der Messe Bau 2018 war das Netzwerk NiM erstmals mit einem eigenen Informations-/Firmenstand präsent und damit für das internationale Fachpublikum der Messe sichtbar. Mit auf dem Stand vertreten waren das Bauzentrum der Landeshauptstadt München, der Bayerische Handwerkstag, die FutureCarbon GmbH, die Kalksandstein-Bauberatung Bayern GmbH sowie die V.FRAAS Solutions in Textile GmbH. Sowohl das Netzwerk NiM als auch die Aussteller konnten sich über zahlreiche neue Geschäftskontakte freuen.

## Termine/Projekte 2019

### **Cross-Cluster Projekt „Kreislaufwirtschaft in der Bauindustrie“ (Start in 2018) - Umfrage**

Das im Januar 2018 gestartete Cross-Cluster-Projekt „Kreislaufwirtschaft in der Bauindustrie“ sucht Lösungen für energie- und ressourceneffiziente Verwertung mineralischer Bauabfälle. Für eine Weiterführung der Thematik sind Sie herzlich eingeladen, sich über die Online-Umfrage mit einzubringen.:[zur Umfrage](#)

### **6. Februar 2019, Augsburg**

#### **Cross-Cluster-Projekt „Kreislaufwirtschaft in der Bauindustrie“- Abschlussveranstaltung**

Am 6. Februar 2019 organisieren die am Projekt beteiligten Cluster (Energietechnik, Neue Werkstoffe und Umwelt) in Zusammenarbeit mit dem Netzwerk NIM eine Informationsveranstaltung in Augsburg. Neben der Vorstellung der Projektergebnisse wird durch Fachvorträge und Diskussionen das Zukunftsthema Kreislaufwirtschaft von unterschiedlichen Seiten beleuchtet. Die Teilnahme ist kostenfrei. [Information und Anmeldung](#)

### **23. Mai 2019, Aschaffenburg, IHK Gebäude**

#### **Kooperationsforum ‚Herausforderungen in der Baulogistik‘**

Von der Vorplanung, Koordinierung, des Transports/Umschlags/Lagers bis hin zur stofflichen Trennung im Rahmen des Recyclings sind innovative Ansätze gefragt, um eine effiziente Logistik zu gewährleisten. Nicht zuletzt die Digitalisierung kann hier Ansatzpunkte bieten. Schwerpunktthemen werden die Betrachtung des Wertstroms über die gesamte Logistikkette am Bau sein. Eine Exkursion zu zwei Zielen stellt sicher, dass Fragestellungen der Baustellenlogistik wie auch des Hochbaus in Betracht gezogen werden. Als erstes Ziel wird gemeinsam via Bus-transfer der Umbau der Anschlussstelle Kleinheubach angefahren. Im Anschluss wird das Thema Hochbau mit der Besichtigung der Baustelle im Industriecenter Obernburg angesprochen. [Programminformation und Anmeldung](#)

#### **Vorschau:**

#### **Mai 2019**

**Workshop „Innovationsmanagement in der Bauwirtschaft – Strategie, Organisation, Prozesse“**

#### **Juni 2019, Bauzentrum München**

**‚Netzwerkforum innovativer Massivbau‘**

#### **14. November 2019, Fürstenfeldbruck**

**‚Symposium Bau Innovativ‘ mit Fachausstellung und internationalem Partnering Event**

## Hinweise

### 1.-3. Februar 2019, München

#### Erster Hackathon für die Bauindustrie BE5 HackDays

Unter dem Motto Disrupt the Construction Industry findet ab Freitag, den 01. Februar 2019 der erste 48-stündige Hackathon der Bauindustrie statt. Namhafte Größen der Branche – darunter Hilti, Knaf, Max Bögl und Schüco – entwickeln gemeinsam mit Young Professionals und Talenten innovative Zukunftslösungen für die Bauindustrie. Der Hackathon ist ein zentraler Baustein der Innovations- und Digitalisierungs-Plattform BE5, die im Herbst 2018 von Unternehmer-TUM ins Leben gerufen wurde, um die Zukunftsfähigkeit dieser für Deutschland so wichtigen Branche zu unterstützen. [Link zum Hackathon](#)

### 8.-11. April 2019, Rumänien (Siebenbürgen)

#### Geschäftsanhaltungsreise „Nachhaltiges Bauen und Restaurieren“ nach Rumänien

Die Deutsch-Rumänische Industrie- und Handelskammer (AHK Rumänien) führt in Kooperation mit der Bayern Handwerk International GmbH vom 8. bis 11. April 2019 eine Unternehmerreise nach Rumänien (Schwerpunkt Siebenbürgen) durch. Denkmalschutz und die Sanierung von Denkmälern gewinnen in Rumänien immer mehr an Bedeutung. Vorreiter sind dabei verschiedene Städte in Siebenbürgen, in denen Stadtzentren bereits weitgehend saniert wurden und einige zum UNESCO-Weltkulturerbe zählende Kirchenburgen noch saniert werden sollen. Hier bestehen auch für deutsche Unternehmen zahlreiche Geschäftsmöglichkeiten.

Die Unternehmerreise richtet sich an deutsche Handwerksbetriebe aus den Bereichen Denkmalschutz, Restaurierung, Sanierung und Renovierung, sowie Qualifizierung von Arbeitskräften und Know-How-Transfer in der Denkmalpflege. Im Rahmen der Reise werden verschiedene Projekte, Akteure und Multiplikatoren vor Ort besucht und es besteht die Gelegenheit, sich auf einer Fachveranstaltung in Schäßburg (Sighisoara) vor ausgewähltem Fachpublikum zu präsentieren. Das Projekt wird vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) gefördert. Detaillierte Informationen zum Projektlauf, den Kosten, sowie die Anmeldeunterlagen finden Sie [hier](#).

**Hinweis: Gerne nehmen wir auch Termine und Projekte von unseren Netzwerkpartnern an dieser Stelle mit auf! Schicken Sie uns Ihre Hinweise für die nächste Partnerinfo im zweiten Quartal 2019!**

## Internationales zum Bau aus dem EEN der Bayern Innovativ GmbH

Das Enterprise Europe Network (EEN) zielt darauf ab, bayerische Unternehmen und Hochschulen in ihren internationalen Aktivitäten zu unterstützen.

Folgende Angebote aus dem Bereich Bau haben wir für Sie recherchiert:



Bei Interesse kontaktieren Sie bitte [Martina Schuhmacher](#), (Tel: 0911-20671-310)

### 21.-22. Februar 2019, Brüssel/Belgien

#### Partnering Event auf der Batibouw 2019, Belgiens größte Bau- und Renovierungsmesse

Der parallel zur Messe stattfindende Partnering Event im EEN bietet Ihnen die Möglichkeit, sich geeignete Kooperationspartner auszuwählen und in bilateralen Meetings gemeinsame Aktivitäten und Projekte anzustoßen. Wir unterstützen Sie bei der Partnersuche!

<https://b2b-batibouw2019.b2match.io/>

#### Innovationsmanagementanalyse mit geeigneten Tools in Ihrem Unternehmen!

##### IMP<sup>3</sup>rove und InnovationHealthCheck (kostenfrei für Unternehmen bis zu 250 Mitarbeiter)

Nutzen Sie unsere Tools, um Ihre Innovationsfähigkeit zu analysieren und optimieren. Unsere Experten kommen zu Ihnen ins Haus und ermitteln schnell und effektiv bestehende Stärken und Schwächen, liefern Denkanstöße und identifizieren verbesserungsfähige Bereiche.

<http://www.een-bayern-innovativ.de/Improve>

#### Internationale Technologiepartnersuche im EEN

Suchen sie Partner in Europas größter Technologiedatenbank mit über 6.000 Einträgen von Unternehmen und Forschung aus 60 Ländern, informieren Sie sich europaweit über Branchentrends oder tragen Sie Ihr Angebot/Gesuch kostenfrei ein. [Zur Datenbank](#)



##### Poland: Licenses for the clay plaster technology

Ref-Number: Technologieangebot TOPL20170719001

The company located in south-eastern Poland offers licenses for the production of clay plasters. The plasters contain 100% clay and are characterized by high parameters related to shaping microclimate of the interior. The company is looking for manufacturers of ecological building materials and technology companies in the field of building materials. [Learn more](#)



##### Spain: Expertise in Construction Materials, Energy efficiency and Renewables energies

Ref-Number: Technologieangebot TOES20171018001

A Spanish company offers its facilities and expertise in construction materials, energy efficiency and renewable energies to other entities interested in joint research/innovation projects. The company, a world leader in the production/commercialisation of slates for roofs and in natural stone is willing to research and develop new products and industrial process through research cooperation agreements. [Learn more](#)



##### UK: Improvements in ground floor systems and elements

Ref-Number Technologienachfrage TRUK20180803001

A UK building products company is actively searching for new insulated ground floor systems for the UK domestic housing market. Elements and materials with significant improvements in characteristics, or ease of manufacturing or installation are requested. They can be early stage, with proof of concept. Companies small and large are sought primarily for licensing, financial, commercial agreements with technical assistance or technical cooperation agreements. [Learn more](#)

## Netzwerk-Koordination und Management

Bayern Innovativ GmbH  
Am Tullnaupark 8, 90402 Nürnberg  
<http://www.nim-bayern.de>

Unterstützt durch

Bayerisches Staatsministerium für  
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie



Ansprechpartner Partnerinfo NiM: [Andrea Fischer](#)