# Gremien Baylka-Bau: Hauptaufgabe und Projekte

#### AS Akademie

VoS Scholz

Hauptaufgabe siehe Hauptaufgabe vom 02.05.2022

Projekt Beginn: 20.07.2023 VS: 19VIII Beschluss: 394/2023

Der Vorstand bittet den Akademieausschuss einstimmig, sich mit der Konzeption einer Fortbildung zum Thema "Kommunale Wärmeplanung" zu befassen.

Projekt Beginn: 02.05.2022 VS: Beschluss:

Erstellung und Überwachung des Vollzugs des Akademieprogramms

### AS Baurecht und Sachverständigenwesen

VSB Räsch
VoS Herbert

Hauptaufgabe Vorschlag von Änderungen in Gesetzgebungsverfahren zum Baurecht und den zugehörigen Verordnungen,
Baugesetzbuch, Baunutzungsverordnung (intern)

Projekt Beginn: 02.05.2022 VS: Beschluss:
siehe Hauptaufgabe

#### AS Bildung

VSB Kordon
VoS Müller

Hauptaufgabe

Die Hauptaufgaben des Ausschusses Bildung beziehen sich auf die aktuellen Entwicklungen bei den Ingenieurgesetzen, den deutschen und europäischen Qualifikationsrahmen, akademische Grade, postgraduale Akkreditierungen und weitere politische Themen zwischen Hochschulen und Kammern. Ferner behandeln wir Formate der von Hochschulen organisierten Weiterbildung, insbesondere von Zertifikaten. Der Ausschuss Bildung wird in einer Stärken-Schwächen-Analyse, die Schnittstellen im Bereich der Nachwuchsgewinnung bewerten.

Projekt Beginn: 02.05.2022 VS: Beschluss:

siehe Hauptaufgaben

2. Sitzung vom 21.07.2022:

Der Ausschuss Bildung erörtert die in den Ausbildungsformaten der Universitäten und Hochschulen für Angewandte Wissenschaften für die Ingenieur\*innen im Bauwesen angelegten differenzierten Kompetenzprofile für eine nachhaltige Aufstellung der Bauingenieur\*innen der Zukunft.

#### AK BIM

VSB Hennecke
VoS Rust
Hauptaufgabe Hauptaufgabe ist die Förderung insbesondere des Einstiegs der Kammermitglieder in BIM.

Projekt Beginn: 09.12.2021 VS: Beschluss: 09/2021

VO-Beschluss 561/2018:

- (1) Mitarbeit bei den Ausgestaltungen des BIM-Clusters Bayern
- (2) Begleitung und Weiterentwicklung der BIM-Kochkurse (evt. Entwicklung eines Professional-Kurses)
- (3) Stand der Technik getrennt nach Hochbau und Tiefbau (Ingenieurbau) darstellen.

Beschluss 691/2019: Der Vorstand beschließt einstimmig, dass der Prozess der Erarbeitung von Schulungen für "BIM Professional" weiterverfolgt wird. Er bittet den Akademieausschuss und beauftragt den AK BIM sich mit dem Thema zu beschäftigen.

#### AK Denkmalpflege

VSB Edelhäuser

VoS Edelhäuser

Hauptaufgabe siehe Hauptaufgabe vom 27.01.2022

Projekt Beginn: 18.07.2024 VS: 30VIII Beschluss: 641/2024

Der Vorstand beschließt einstimmig, den AK "Denkmalpflege zu beauftragen, in Zusammenarbeit mit dem BLfD eine Handreichung zum Thema "Kulturgut und Hochwasser" (Arbeitstitel) zu erarbeiten. Für die Ausarbeitung soll ausdrücklich auf die bisherigen Veröffentlichungen, insbesondere des LVR-Amt für Denkmalpflege im Rheinland, zurückgegriffen werden. Die Ergebnisse der Ausarbeitung sollen über die Bundesingenieurkammer auch der "Vereinigung der Denkmalfachämter in den Ländern" (VdL) zur Verfügung gestellt werden. Die Verwendung der Ergebnisse bei Veröffentlichungen der VdL ist ausdrücklich gewünscht.

Projekt Beginn: 27.01.2022 VS: Beschluss: 47/2022

- Überarbeitung der Broschüre "Bauen im Bestand - Leistungen von Ingenieuren beim Bauen im Bestand, insbesondere in der Denkmalpflege" unter Einbeziehung des Heftes "Leistungen des Tragwerkplaners beim Bauen im Bestand und in der Denkmalpflege".

Veröffentlichung "Modellvorhaben Oberpfalz"

- Broschüre "Baudenkmal und Energie": Eine Überarbeitung wegen aktuellerer Normen und Regelwerke wird notwendig

- Publikation Baubuch für Bestandsgebäude mit zusätzlichen Anforderungen an Baudenkmäler

Beschluss 1128/2021: Der Vorstand beschließt einstimmig, dass bei der Bearbeitung des Themas "Wirtschaftsfaktor Denkmalpflege" Frau Caroline Eberl, BLfD, stets als Gast in die Sitzungen des Arbeitskreises "Denkmalpflege und Bauen im Bestand" eingeladen werden soll.

Beschluss 1129/2021: Der Vorstand beschließt einstimmig, dass sich die Arbeitskreise "Denkmalpflege und Bauen im Bestand" sowie "Nachhaltigkeit und Energieeffizienz im Hochbau" mit dem Thema "Nachhaltigkeit und Denkmalpflege" befassen und zu diesem Thema zusammenarbeiten sollen. Es soll dabei insbesondere auf den Aspekt der grauen Energie sowie auf den Einsatz traditioneller Baustoffe eingegangen werden. Die Erkenntnisse aus dem energetischen Verbesserungspotential von Baudenkmälern, wie es in der Veröffentlichung "Baudenkmal und Energie" der Baylka-Bau dargelegt ist, soll in die Arbeit explizit mit einfließen.

Projekt abgeschlossen: 21.02.2022

VS: Beschluss:

Beschluss 1127/2021: Der Vorstand beschließt einstimmig, dass sich der Arbeitskreis "Denkmalpflege und Bauen im Bestand" mit dem Thema "Wirtschaftsfaktor Denkmalpflege" befassen soll. Es geht hier insbesondere darum, aufzuzeigen, wie umfangreich sich die Tätigkeit von Ingenieuren im Denkmalbereich darstellt und dass die Arbeit im Denkmal neben dem Handwerk auch für zahlreiche Ingenieurbüros von essenzieller Bedeutung ist. Die Arbeit ist eng mit dem BLfD abzustimmen.

#### AK Fachbeirat Fortbildungsanerkennung

VSB Lyssoudis

VoS Karner

Hauptaufgabe Vorstandsbeschluss 324/2023 vom 30.03.2023:

Projekt Beginn: 30.03.2023 VS: 15VIII Beschluss: 324/2023

Der Vorstand verweist ohne Gegenstimme die weiteren Beratungen zu Anpassungen der Fort- und Weiterbildungsordnung mit dem Ziel der Entlastung des Ingenieurreferates an den AK "Fachbeirat Fortbildungsanerkennung".

Projekt Beginn: 09.12.2021 VS: Beschluss: 10/2021

Bearbeitung von Vorschlägen zur Neufassung der Fort- und Weiterbildungsordnung.

Konzepte für die Überprüfung der Weiterbildungspflicht von Prüfsachverständigen ausarbeiten (VSNr. 16, BeschlNr. 112/2013.)

## AK Fachgespräch sicherheitstechnische Anlagen

VSB VoS	Lyssoudis Mermi					
Hauptaufgabe	Diskussion und Lösung aktueller Fragestellungen von Prüfsachverständigen aufgrund neuer Gesetzgebung und praktischen Problemen vor Ort bei Prüfungen.					
Projekt	Beginn: 09.12.2021	VS:	Beschluss:	11/2021		
	siehe Hauptaufgabe					

## AS Fürsorgeausschuss

VSB VoS Hauptaufgabe	Wulf  Entscheidung über Zuschüsse und Hilfen für Kammermitglieder in No	otfällen.	
Projekt	Beginn: 13.02.2006	VS:	Beschluss:
	anlassbezogen		

#### AK Gebäudehülle

VSB	Scholz
VoS	Siebert
Hauptaufgabe	Erarbeitung einer Fortbildungsveranstaltung sowie einer Kurzbroschüre zum Thema "Fassadenplanung und -prüfung.

Dienstag, 17. Juni 2025 Seite 5 von 25

Projekt Beginn: 22.04.2022 VS: Beschluss: 168/2022

siehe Hauptaufgabe

#### AK Geotechnik und Ingenieurgeologie

VSB Wulf

VoS Bauer

Hauptaufgabe Hauptaufgabe ist es, geeignete Maßnahmen vorzuschlagen und vorzubereiten, um die Arbeit von Ingenieuren für

Geotechnik in der Baylka-Bau zu verorten, die Zusammenarbeit von Ingenieuren für Geotechnik mit den anderen am Bau tätigen Ingenieuren zu stärken und Maßnahmen zur Qualitätsbewertung und –sicherung der Ausbildung von

Ingenieurgeologen vorzubereiten.

Projekt Beginn: 09.12.2021 VS: Beschluss: 12/2021

- VO-Beschluss 483/2018: Mitorganisation und inhaltliche Planung des "Forum Ingenieurgeologie.

### AK Gleichstellung

VSB Hennecke

VoS Haider

Hauptaufgabe Entwicklung von Konzepten, um die Gleichstellung der Geschlechter (m/w/d) in der Kammerarbeit zu fördern

Projekt Beginn: 08.12.2022 VS: 12VIII Beschluss: 5, 266/2023

Vorbereitung der Diskussion in der Vertreterversammlung bezüglich Gleichstellung.

Ergänzt in der AK-Sitzung vom 28.02.2023:

Vorbereitung der sachorientierten Diskussion in der Vertreterversammlung bezüglich der Gleichstellung der

Geschlechter.

(Zeitliches Ziel ist die Vertreterversammlung "im November 2023".)

#### AS Haushalt und Finanzen

VSB Räsch

VoS Albrecht

Hauptaufgabe Der AS Haushalt und Finanzen unterstützt und berät den Vorstand bei der Aufstellung des Haushaltsplanes. Er wirkt bei

der Überwachung des laufenden Haushaltes mit und prüft den Jahresabschluss. Darüber hinaus erarbeitet der Ausschuss bei Änderungen der für den Haushalt relevanten Ordnungen entsprechende Stellungnahmen für den

Vorstand.

Projekt Beginn: 29.11.2021 VS: Beschluss:

s. Hauptaufgabe

Projekt Beginn: VS: Beschluss:

#### AS Honorarfragen

VSB Scholz

VoS Schelzke

Hauptaufgabe Alle Themen, bei denen es um die Vergütung, um Ingenieurverträge, um die HOAI - kurz: um das Honorar von allen am

Bau beteiligten Ingenieuren geht.

Projekt Beginn: 02.05.2022 VS: Beschluss:

- Entwicklung von Muster-Ingenieurverträgen und deren Anpassung an das Bauvertragsrecht. Die Module A sowie B1

bis B13 sind veröffentlicht.

#### Ingenieurthemen an Schulen (vormals Ing.-Themen im Heimat- und Sachunterricht) ΑK

VSB Scholz VoS Scholz Hauptaufgabe Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau unterstützt Schulen und Lehrkräfte bei Ingenieurthemen. Beschluss: 534/2024 VS: 25VIII Projekt Beginn: 22.02.2024 - Bundesweiter Schülerwettbewerb Junior.ING - Überprüfung von Fortbildungsangeboten für Lehrkräfte VS: 13/2021 Beschluss: Projekt Beginn: 09.12.2021

#### ΑK Junge Ingenieur:innen

VSB	Hennecke			
VoS	Maier			
Hauptaufgabe	Die Hauptaufgabe des AK "Junge Ingenieure" ist es, dem Vorstand hinsichtlich der Anliegen von Jung-Ingenieurinnen und -Ingenieuren beratend zur Seite zu stehen sowie geeignete Maßnahmen vorzuschlagen und vorzubereiten, um die Belange der Nachwuchsingenieure in der Baylka-Bau zu verorten und die Zusammenarbeit zwischen den unterschiedlichen Generationen zu stärken.			
Projekt	Beginn: 23.01.2023 VS: 13VIII Beschluss: 262/2023			
	Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, das "MeetUp Junge Unternehmer und Führungskräfte" des AK "Junge Ingenieure" zu genehmigen.			
Projekt	Beginn: 22.04.2022 VS: 01VIII Beschluss: - 175 /2022			
	Beschluss 172/2022 vom 22.04.2022: Der Vorstand beschließt einstimmig, als nächsten Arbeitsauftrag für den AK "Junge Ingenieure", einen Netzwerkabend / MeetUp "Junge Unternehmer und Unternehmerinnen / Gründer und			
Dienstag, 17. Juni 2025	Seite 8 vo			

Gründerinnen" inhaltlich vorzubereiten.

Beschluss 173/2022 vom 22.04.2022: Der Vorstand beschließt einstimmig, den Kontakt des AK "Junge Ingenieure" mit den Fachschaften der Baufakultäten weiter auszubauen. Dazu lädt die Kammer Vertreter der Fachschaften zu einem Meinungsaustausch mit diesem AK in geeigneter Form ein.

Beschluss 174/2022 vom 22.04.2022: Der Vorstand beschließt einstimmig, Möglichkeiten der Installation von Mentoring-Programmen / Karriere-Mentoring zu prüfen. Zur Ausarbeitung sind geeignete Kammergremien mit einzubeziehen. Der Vorstand wird dem AS "Angestellte und Beamtete Ingenieure" vorschlagen, sich diese Aufgabe vorzunehmen und den Namen anzupassen.

Beschluss 175/2022 vom 22.04.2022: Der Vorstand beschließt einstimmig, Formate zu prüfen, mit denen der AK "Junge Ingenieure" sehr flexibel und unbürokratisch auch mit Gästen zusammenkommen kann, um Ideen und Projekte voranzubringen. Herr Dr.-Ing. Markus Hennecke und Dipl.-Ing. (FH) Alexander Lyssoudis werden dazu ein Konzept erarbeiten.

Projekt

Beginn: 31.03.2022

Beschluss 120/2022 vom 31.03.2022: Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, den Arbeitskreis "Junge Ingenieure" mit der Produktion einer Episode des Podcasts "Baustelle Bauwesen" zu beauftragen und genehmigt die Kosten in Höhe von 950,00 Euro zzgl. MwSt.

Projekt

Beginn: 31.03.2022

Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, den Arbeitskreis "Junge Ingenieure" in Zusammenarbeit mit dem Bereich KMB mit der Weiterentwicklung und Durchführung des Nachwuchspreises "Building outside the Box" auf Grundlage des in Anlage 5.3/1 vorgelegten Konzeptes weiter zu beauftragen. Die Jury-Besetzung ist wie folgt vorgesehen, wobei Anna Heringer von Prof. Dr. Gebbeken und Johann Bögl von Dr. Markus Hennecke angesprochen werden:

- Kammerpräsident oder Vorstandsmitglied
- Vertreter Arbeitskreis "Junge Ingenieure"
- Fachschafts- / Universitätsvertreter: Dr.-Ing. Michael A. Kraus
- Vertreter anderer Industrien: CEO Franka Emika Robot
- Presse / Vertreter:in neue Medien: Matthias Gonser, Redakteur von Galileo
- Nachhaltigkeit: Anna Heringer Mag.-Arch.
- Forschung (3D Druck, Robotik, BIM): Matthias Mosig, Head of Digital Transition, TÜV SÜD Advimo GmbH

Beschluss: 120/2022

Beschluss: 119/2022

VS: 04VIII

VS: 04VIII

• Bauindustrie: Johann Bögl, Firmengruppe Max Bögl.

Projekt Beginn: 09.12.2021 VS: 01VIII Beschluss: 14/2021

Der AK "Junge Ingenieure" wird beauftragt, Ideen für auf Jung-Ingenieure ausgerichtete Service-Angebote und Veranstaltungen zu erarbeiten.

Der AK "Junge Ingenieure" wird beauftragt, einen Konzeptvorschlag zur Verleihung eines Nachwuchspreises für junge Ingenieure im Rahmen des Ingenieurpreises auszuarbeiten und dem Vorstand zur weiteren Beratung vorzulegen.

#### AK KI in der Planung

VSB VoS	Hennecke Kraus				
Hauptaufgabe	siehe Hauptaufgabe vom 08.04.2024				
Projekt	Beginn: 08.04.2024  - Erstellung entsprechender Publikationen zur Information der Mitglieder - Worbereitung von Fortbildungen für die Bayerische Ingenieurakademie.	VS:	27VIII	Beschluss:	576/2024
Projekt	Beginn: 08.04.2024	VS:	27VIII	Beschluss:	575/2024
	siehe Arbeitsaufträge gemäß BS 576/2024 der 27VIII. VS vom 08.04.2024				

### AK Klimaneutrales Ingenieurbüro

VSB	Lyssoudis
VoS	Edelhäuser
Hauptaufgabe	Entwicklung von Kriterien für ein klimaneutrales Büro

Projekt Beginn: 09.12.2021 VS: Beschluss: 15/2021

-Zusammenstellung der derzeit bereits bestehenden Label und Bewertung dieser Label.

-Prüfung und ggf. Vorbereitung der Entwicklung eines Zertifikates "Nachhaltiges oder klimaneutrales Ingenieurbüro".

VO-Beschluss 1221/2021 vom 24.06.2021: Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, dass die Bayerische Ingenieurekammer-Bau grundsätzlich das Ziel verfolgt, im Rahmen des CO2-Ausgleichs bei dem Projekt "Klimaneutrales Ingenieurbüro" Wege aufzuzeigen, dieses Ziel zu erreichen. Darüber hinaus können keine weiteren Services angeboten werden. Die an der Bewertung teilnehmenden Ingenieurbüros erhalten ihre Ergebnisse und können dann selbst entscheiden, ob sie sich zertifizieren lassen bzw. ob sie einen CO2-Ausgleich vornehmen.

VO-Beschluss 322/2022 vom 17.11.2022:

• Aufzeigen der Möglichkeiten der Entwicklung eines einheitlichen Zertifizierungssystems (gemeinsam mit anderen Kammern und Verbänden)

Aufzeigen der Möglichkeiten der Zertifizierung von Ingenieurbüros."

#### **AK KOMMUNALE 2023**

VSB Weigl
VoS Herbert

Hauptaufgabe Vorbereitung des Messeauftritts für den 18./19. Oktober 2023 sowie insbesondere der Kammerpräsentation.

Projekt abgeschlossen: 19.10.2023 VS: Beschluss:
s. Hauptaufgabe

#### AK Konstrukteur im konstruktiven Ingenieurbau

VSB	Edelhäuser
VoS	Eltschig
Hauptaufgabe	Konzeption einer Fortbildung zum "Konstrukteur im konstruktiven Ingenieurbau"

Projekt abgeschlossen: 16.05.2024 VS: 04VIII Beschluss: 121/2022

VO-Beschluss 121/2022 vom 31.03.2022: Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimmen folgenden Arbeitsauftrag an den AK "Konstrukteur im konstruktiven Ingenieurbau": Dieser AK soll, analog zur Ausarbeitung des Curriculums für den Block "Grundlagen der Baustatik", die Inhalte des Blocks "Massiv- und Grundbau" bearbeiten. Gleichzeitig soll der AK "Konstrukteur im konstruktiven Ingenieurbau" eine Umfrage für die Mitglieder der Baylka-Bau ausarbeiten, um den generellen Bedarf und die gewünschten Einzelinhalte bei einer solchen Fortbildung abzufragen. Die Umfrage soll in enger Abstimmung mit Herrn Jan Struck, M.A., erfolgen. Die Umfrage zum Traineeprogramm aus dem Jahr 2017 dient hier zur Orientierung. Der Arbeitskreis soll seine Arbeit fortsetzen, die Ergebnisse der Umfrage dann aber entsprechend berücksichtigen und einfließen lassen.

Projekt abgeschlossen: 16.05.2024 VS: 01VIII Beschluss: 16/2021

Der Vorstand beschließt einstimmig, den AK Konstrukteur im konstruktiven Ingenieurebau ohne Änderungen der Mitglieder, Vorsitzenden, stellvertr. Vorsitzenden und Vorstandsbeauftragten zu bestellen und die Arbeit auf Basis der bisherigen Hauptaufgabe/n und noch nicht erledigten Arbeitsaufträge fortzusetzen.

Projekt Beginn: VS: 28VIII Beschluss: 602/2024

S.O.

# AS Leben Arbeit Karriere (vormals Angestellte und beamtete Ingenieure)

VSB	Wulf
VoS	Sierig
Hauptaufgabe	1. Vereinbarkeit von Beruf und Familie  a) Kinderbetreuung bzw. Erziehung und Berufstätigkeit  b) Betreuung pflegebedürftiger Angehöriger  c) Beratungsangebot für die Kammermitglieder  o Mitglieder für Mitglieder (Erfahrungsaustausch)  o Liste Ansprechpartner (Organisationen)
	o Erfahrungsberichte in Mitgliederzeitschrift  2. Neue Arbeitsmodelle a) Mobiles Arbeiten b) Teilzeit c) Vier-Tage-Woche, etc. d) Anrechnung von Erziehungszeiten bei der Ingenieurversorgung (analog Rentenversicherung)
	3. Frauen im Ingenieurberuf a) Gleiche Chancen und Möglichkeiten für Frauen und Männer bei der Erziehungszeit b) Gleiches Gehalt für Frauen und Männer c) Wiedereinstieg in den Beruf nach Erziehungszeiten d) Nutzen der Vorteile der unterschiedlichen Führungskompetenzen von Frauen und Männern e) Frauen gegen den Fachkräftemangel f) Quoten für Kammerorgane
	untergeordnete Hauptaufgaben: 4. Mentoring a) Begleitung Konzept für Mentoring aus Sicht des Mentees b) Hospitationen in anderen Büros bzw. übergreifend über Büros und Ämter c) Zusammenarbeit mit dem AK Junge Ingenieure und dem AK Geotechnik und Ingenieurgeologie VO-Beschluss 174/2022 vom 22.04.2022: Der Vorstand beschließt einstimmig, Möglichkeiten der Installation von

Mentoring-Programmen / Karriere-Mentoring zu prüfen. Zur Ausarbeitung sind geeignete Kammergremien mit einzubeziehen. Der Vorstand wird dem AS "Angestellte und Beamtete Ingenieure" vorschlagen, sich diese Aufgabe vorzunehmen und den Namen anzupassen.

- 5. Attraktive Kammermitgliedschaft für freiwillige Mitglieder
- a) Mitwirken bei der Überarbeitung des Flyers "5 gute Gründe für eine freiwillige Mitgliedschaft"
- b) Steigerung der Attraktivität durch die oben genannten neuen Informations- und Unterstützungsangebote

Projekt Beginn: 13.03.2023 VS: Beschluss:

s. Hauptaufgabe

### AK Lenkungskreis Nachhaltigkeit und Bauen im Bestand

VSB Lyssoudis

VoS Lyssoudis

Hauptaufgabe

Projekt Beginn: 25.01.2024 VS: 24VIII Beschluss: 501/2024

Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, die Klimaneutralität der Geschäftsstelle anzustreben und beauftragt den AK Lenkungskreis Nachhaltigkeit und Energie mit der konzeptionellen Vorbereitung. Aus dem Kreis der Mitarbeitenden der Geschäftsstelle sind Interessierte aufgerufen, sich aktiv bei der Vorbereitung und Umsetzung dieses Vorhabens einzubringen.

Projekt Beginn: 24.11.2022 VS: Beschluss:

Im Lenkungskreis Nachhaltigkeit und Bauen i.B. mögen Aufgaben entwickelt und an die zuständigen Arbeitskreise gegeben werden, die geeignet sind, den Anreiz für energetische Sanierungen von Gebäuden zu erhöhen. Insbesondere möge geprüft werden, wie einfache und wirkungsvolle Möglichkeiten zur energetischen Verbesserung von Gebäuden aufgezeigt und verbreitet werden können.

Dienstag, 17. Juni 2025

Seite 14 von 25

Projekt Beginn: 22.04.2022 VS: Beschluss: 160/2022

siehe Hauptaufgabe

Projekt Beginn: VS: 28VIII Beschluss: 596/2024

Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, die aktuellen Projekte/Arbeitsaufträge des Lenkungskreises

"Nachhaltigkeit und Bauen im Bestand" wie folgt zu ergänzen:

Der Lenkungskreis "Nachhaltigkeit und Bauen im Bestand" erhält die Aufgabe, die Folgearbeiten zu koordinieren.

Diese sind fachspezifische Workshops in Ausschüssen und Arbeitskreisen zur Konkretisierung der

Deklaration/Selbstverpflichtung.

#### AK Nachhaltige Energieversorgung und Infrastruktur

VSB	Hennecke
VoS	Hennecke
Hauptaufgabe	siehe Hauptaufgabe vom 26.01.2023

Projekt Beginn: 17.06.2024 VS: 29VIII Beschluss: 622/2024

Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, die Ausarbeitung einer Broschüre "Die energieautarke Kommune / CO\_2-reduzierte Quartiere" (Arbeitstitel) des AK "Nachhaltige Energieversorgung und Infrastruktur" als digitaler Version zuzustimmen.

Projekt Beginn: 25.01.2024 VS: 24VIII Beschluss: 497/2024

Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme die grundsätzliche Bereitschaft der Kammer, die Initiativen des StM\_WBV zur Fortschreibung der Bayerischen Holzbauförderrichtlinie (BayFHolz) zu unterstützen. Sobald auf Nachfrage bekannt geworden ist, ob eine schriftliche Stellungnahme oder die Mitarbeit in einem Arbeitskreis gewünscht wird, soll der AK Nachhaltige Energieversorgung und Infrastruktur mit der weiteren Bearbeitung beauftragt werden.

Projekt Beginn: 26.01.2023 VS: 13VIII Beschluss: 261/2023

siehe Hauptaufgabe

#### AK Nachhaltige Gebäude und Quartiere

VSB Lyssoudis

VoS Sorge

Hauptaufgabe siehe Hauptaufgabe vom 26.01.2023

Projekt Beginn: 21.11.2024 VS: 33VIII Beschluss: 702/2024

Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, die aktuellen Projekte/Arbeitsaufträge des AK "Nachhaltige Gebäude und Quartiere" wie folgt zu ergänzen: (1.) Der AK NaGebQuar wird aufgefordert, eine Zusammenstellung von Fragen für die "Wahl-Prüfsteine" zu folgenden, bisher identifizierten Themen: Zukunft des GEG - Zukunft der kommunalen Wärmeplanung - Position zur Nutzung von Energiequellen für die Energieversorgung - Forderungen und Förderungen zum Erreichen der gesetzlich verankerten Ziele zur Klimaneutralität auszuarbeiten. (2.) Der AK NaGebQuar wird aufgefordert, eine Broschüre zum § 60 GEG - Prüfungen und Optimierungen von Heizungsanlegen - § 60 a,b,c: Wärmepumpen, ältere Heizungsanlagen und Durchführung des hydraulischen Abgleichs auszuarbeiten. Als Vorbild bezüglich der Struktur und dem Design kann die Broschüre zur Inspektion von Klimaanlagen (z.Zt. in Überarbeitung) dienen.

Projekt Beginn: 16.05.2024 VS: 28VIII Beschluss: 595/2024

Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, die aktuellen Projekte/Arbeitsaufträge des AK "Nachhaltige Gebäude und Quartiere" wie folgt zu ergänzen:

1. Der AK NachGebQua wird aufgefordert, die Themen für Nachhaltigkeit weiter zu intensivieren. Ziele sind: Selbstverpflichtung/Deklaration der Büros, die Themen der Nachhaltigkeit in allen Planungen und Ausführungen und im Betrieb zu beachten.

Grundlage soll eine fachspezifische Zusammenstellung der Nachhaltigkeitsthemen auf der Grundlage des "Terminplaner Nachhaltigkeit" sein. Daraus kann eine Deklaration "Nachhaltigkeit" entwickelt werden, die von den Büros unterschrieben wird.

2. Der AK NachGebQua wird aufgefordert, in Zusammenarbeit mit dem AS "Öffentlichkeitsarbeit" eine "Erklärung zum Nachhaltigen Planen und Bauen" auszuarbeiten, die dann von der Vertreterversammlung verabschiedet wird

Projekt Beginn: 16.05.2024 VS: 28VIII Beschluss: 597/2024

Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, zum Projekt "Energiewende Schulen" (BS 51/2022 vom 27.01.2022) wie folgt: Die Aufgabe "Energiewende Schulen" wird nicht mehr weiterverfolgt. Das Format ist nicht wirkungsvoll. Die Zusammenarbeit mit Schulen sollte in einem neu zu entwickelndem Format erfolgen. Für die Entwicklung dieses Formats sollen Gespräche mit dem Kultusministerium geführt werden ("Wie kann die Baylka-Bau unterstützen, um die Themen MINT Fächer, Energiewende, Nachhaltigkeit und Klimaschutz aus dem Blickwinkel der Praxis bei Schülerinnen und Schülern zu vertiefen?"). Bei der Bearbeitung ist der Arbeitskreis "Ingenieurthemen im Heimat- und Sachunterricht" einzubinden.

Projekt abgeschlossen: 14.11.2024 VS: 20VIII Beschluss: 409/2023

Der Vorstand beauftragt einstimmig den Arbeitskreis "Nachhaltige Gebäude und Quartiere" mit der Aktualisierung der GEG-Broschüre. Begleitend zur Veröffentlichung sollte auch wieder ein Digitalforum durchgeführt werden.

Projekt Beginn: 26.01.2023 VS: 13VIII Beschluss: 269/2023

Projekt Beginn: 08.12.2022 VS: 12VIII Beschluss: 345/2022

Erarbeitung eines Leitfadens zum Thema "Photovoltaik" in Zusammenarbeit mit dem Referat Marketing und Öffentlichkeitsarbeit der Kammer.

Projekt abgeschlossen: 14.11.2024 VS: 10VIII Beschluss: 292/2022

Leitfaden "Einführung in die neue E-Mobilität" (Arbeitstitel) zu veröffentlichen und beauftragt den AK "Nachhaltigkeit und Energieeffizienz im Hochbau" in Zusammenarbeit mit Dipl.-Ing. (FH) Stefan Sachs, Dozent der Handwerkskammer München, Prüfungsausschuss Lehrgang "Berater/in für Elektromobilität (HWK)" und dem Referat Marketing und Öffentlichkeitsarbeit der Kammer mit der Erarbeitung des Leitfadens.

Projekt abgeschlossen: 26.01.2023 VS: 09VIII Beschluss: 270/2022

Der AK Nachhaltigkeit und Energieeffizienz i. H. wird mit der Erarbeitung eines Vorschlags beauftragt, wie auf den Webseiten der Kammer über die Förderlandschaft zur energetischen Sanierung von Gebäuden regelmäßig informiert werden kann (Überblick); (Ist erledigt)

Projekt abgeschlossen: 16.05.2024 VS: 02VIII Beschluss: 51/2022

- "Energiewende Schule" Vorträge in Schulen zu den Aufgaben von Ingenieuren/-innen zur Energiewende (siehe BS 597/2024)

- Zusammenarbeit mit dem Staatsministerium: Beratung zu Förderprogrammen (siehe BS 597/2024)
- "Fahrplan für Nachhaltigkeit Aufgaben für Ingenieurinnen und Ingenieure" (Themensammlung als Grundlage für ein Aufgabenpapier (ist erledigt)

Projekt abgeschlossen: 14.11.2024 VS:

Zukünftigen Aufgaben für den AK in der neuen Legislaturperiode (gem. AK-Protokoll vom 16.11.2021):

- GEG 202X Stellungnahme der Baylka (ist erledigt in 07/2023)
- Glossar zu Begriffen der Energie (Stand 14.11.2024: Wird nicht weiter verfolgt. Ein Glossar sollte Unterstützung von KMB liefern. Der Kenntnisstand ist dort sehr hoch. Die Begrifflichkeiten können anderswo im Einzelfall nachgeschlagen werden und sind u.A. in den Regelwerken erläutert.)
- Qualitätssicherung für die Ingenieur\*Innen der Sachverständigenlisten (ist Vorstandsthema, AK wird um fachliche Expertise sicher gebeten werden) --> Stand 14.11.2024: wird verwiesen an den Lenkungskreis /Vorstand
- Themenkreis einer möglichen politischen Einflussnahme auf Inhalt, Form und Verfahren der Energie-Effizienz-Experten-Liste (dena und WTA), Themenfeld Digitalisierung --> Stand 14.11.2024: wird verwiesen an den Lenkungskreis/ Vorstand

#### AS Öffentlichkeitsarbeit

VSB Wulf
VoS Wurzer

Hauptaufgabe Die Stärkung der Wahrnehmung der im Bauwesen tätigen Ingenieurinnen und Ingenieure und der Bayerischen

Ingenieurekammer-Bau in der Öffentlichkeit ist die Kernaufgabe des AS Öffentlichkeitsarbeit.

Projekt Beginn: 02.05.2022 VS: Beschluss:

- 1. Aktionen zur Verbesserung und Verstärkung der öffentlichen Wahrnehmung der Bauingenieure und der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau
- 2. Begleitung der Verknüpfung der Website der Kammer mit den Social Medias, sowie die Verbesserung der Internet-Präsenz der Kammer.

Beschluss:

- 3. Fortsetzung und Intensivierung der Maßnahmen zur Nachwuchsgewinnung (VO-Beschluss 237/2017)
- 4. Vorbereitung von Werbekampagnen für den Berufsstand bei Menschen mit Migrationshintergrund
- 5. Gestaltung und Konzeption von Kammerkampagnen zu Themen, die politisch auf EU-Ebene angesiedelt sind.
- 6. Laufende Betreuung des Proaktiven PR- und Informationssystems PRIMA

Beschluss 945/2020: Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, derzeit keinen neuen AK "Faltblatt Planermodelle" einzurichten und betraut den AS Öffentlichkeitsarbeit mit der weiteren Befassung zu diesem Themenkomplex. Der AS Öffentlichkeitsarbeit wird auch gebeten, ein Meinungsbild hinsichtlich der politischen Zielsetzung der Darstellung abzustimmen.

- 3. Sitzung AS Öffentlichkeitsarbeit vom 17.08.2022:
- Öffentlichkeitswirksame Präsentation der Leistungen der Kammer und der am Bau tätigen Ingenieurinnen und Ingenieure im Zusammenhang mit Nachhaltigkeit und Umweltschutz
- Entwicklung von Maßnahmen zur besseren Aktivierung und Vernetzung der Kammermitglieder.

### AS Planungs- und Ideenwettbewerbe

VSB	Hennecke
VoS	Fuchs
Hauptaufgabe	1. Förderung der verstärkten Ausrichtung von Wettbewerben auf technische Innovation und somit auf Ingenieur Knowhow bezogene Kriterien und Werbung für die Bedeutung des interdisziplinären Charakters von Wettbewerben, d.h. Stärkung ingenieur-technischer Aspekte im Wettbewerbswesen (z.B. zu energietechnische Fragestellungen im Hochbau)
	2. Unterstützung und Mitwirkung bei der Besetzung von Preisgerichten (z.B. mittels geeigneter Fachpreisrichter, vgl. entsprechende Liste)
	3. Erstellung einer Kommentierung mit Definition von Zielen, Wertungskriterien (z.B. in Katalogform), Anwendungsgrenzen und Hinweisen zur Abwicklung interdisziplinärer Wettbewerbe
	4. Gezielte Ansprache geeigneter Wettbewerbsauslober für interdisziplinäre Wettbewerbe mittels Mailing (z.B. kommunale Wohnungsbaugesellschaften, Staatsbauämter, private Auslober)
	5. Verstärkung des Meinungsaustausches mit der Bayerischen Architektenkammer

Projekt Beginn: 02.05.2022 VS: Beschluss:

Protokoll vom 27.07.2022:

- Erstellung einer Erfahrungssammlung auf Basis vergangener interdisziplinärer Wettbewerbe (bereits in vergangener Wahlperiode begonnen)
- Gegebenenfalls Initiierung einer eigenen Liste "Wettbewerbsberater" analog dem laufenden Verfahren zur Bestellung geeigneter "Vergabeberater"
- Initiierung einer Wandlung weg von Einsatzmodellen hin zu geeigneten Visualisierungen, insbesondere für Ingenieurwettbewerbe
- Unterstützung im Zuge der Überarbeitung der Broschüre zu Planungswettbewerben und Mehrfachbeauftragung in Zusammenarbeit mit der Bayerischen Architektenkammer

#### AS Rechnungsprüfung

VSB Wulf
VoS Goldbrunner

Hauptaufgabe Prüfung der sachlichen und rechnerischen Rechnungslegung in Stichproben des vergangenen Jahres.

Projekt Beginn: 29.11.2021 VS: Beschluss:

s. Hauptaufgabe

#### AK Sachverständige für Sicherungsbauwerke

VSB Hennecke

VoS Koch

Hauptaufgabe siehe Hauptaufgabe vom 22.04.2022

Projekt Beginn: 18.07.2024 VS: 30VIII Beschluss: 651/2024

Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, die Verfahrensordnung Serviceliste "Sachverständige für Sicherungsbauwerke" zum 01.09.2024 in Kraft zu setzen und das Antragsformular mit Anlagen freizugeben. Zur Darstellung der Möglichkeiten, wie Nachwuchsingenieure die notwendige Berufserfahrung zur Aufnahme in die Liste erwerben können, beauftragt der Vorstand den Arbeitskreis "Sachverständige für Sicherungsbauwerke" in Zusammenarbeit mit dem Ingenieurreferat mit der Erstellung eines Informationsblattes.

Projekt Beginn: 22.04.2022 VS: Beschluss:

-siehe Hauptaufgabe und

- Vorbereitung der nächsten Fort- und Weiterbildungen

Projekt abgeschlossen: 22.04.2022 VS: Beschluss: 17/2021

- Erarbeitung eines Grundlehrganges für "Sachverständige für Sicherungsbauwerke"

- Konzipierung von Fort- und Weiterbildungsangeboten für "Sachverständige für Sicherungsbauwerke"

## AS Satzung und Wahlordnung

VSB	Hennecke					
VoS	Bernhard					
Hauptaufgabe	siehe Hauptaufgabe vom 29.11.2021					
Projekt	Beginn: 17.06.2024	VS: 29	VIII	Beschluss:	620/2024	
	Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, den AS "Satzung und Wahlordnung" mit einer dahingehenden Prüfung zu beauftragen, ob zur Kammerwahl "gemischte" Listen aus FM und PM zugelassen werden können. Bei positivem Prüfergebnis wird darum gebeten, eine entsprechende Änderung der Wahlordnung vorzubereiten.					
Projekt	Beginn: 20.07.2023	VS: 19	VIII	Beschluss:	375/2023	
	Der Vorstand beschließt einstimmig, mit der endgültigen Auswahlentscheidung für die digitale Wahlsoftware nach abschließenden Verhandlungen den Ausschuss "Satzung und Wahlordnung" zu betrauen.					
	abschließenden Verhandlungen den Ausschuss "Satzung und Wahlordnung" zu	ı betrauen.				
Projekt	abschließenden Verhandlungen den Ausschuss "Satzung und Wahlordnung" zu Beginn: 29.11.2021	vs:		Beschluss:		

#### **AK** Stadtplanung

Weigl **VSB** VoS Kanderske Hauptaufgabe Herausstellung der Belange der Ingenieure im Bereich der Stadtplanung mit den Schwerpunkten - Schwammstadt Bürgerenergie - Zisternenwasser-/Grauwassernutzung - Bevorratung von Flächen für Zisternensysteme, Regenwasser- und Sturzflutrückhaltung, Kleinklimaverbesserung durch Bauleitplanung Beschluss: 767/2025 VS: 36VIII Projekt Beginn: 13.03.2025 siehe Projekt vom 09.12.2021 VS: 24VIII Beschluss: 499/2024 Projekt abgeschlossen: 11.04.2024 Der Vorstand beschließt ohne Gegenstimme, sich an dem Workshop des StM\_WBV zusammen mit dem StM\_UV zur Weiterentwicklung der Kommunen zu sogenannten Schwammstädten und -dörfern zu beteiligen. Prof. Gebbeken wird die Kammer bei diesem Workshop vertreten. Der AK Stadtplanung wird mit der inhaltlichen Ausarbeitung dieses Themas beauftragt. Erledigung: Termin wurde durch Hrn. Kanderske in Vertretung für Herrn Präsident Prof. Dr.-Ing. Norbert Gebbeken wahrgenommen. VS: Beschluss: 18/2021 Projekt Beginn: 09.12.2021 - Vertretung der Kammer in verschiedenen Gremien außerhalb der Kammer, wie z.B. bei "Leben findet Innenstadt, Bayerisches Landesamt für Umwelt – Hochwasserrisikomanagement etc. · Werbung unter den Ingenieuren für die Tätigkeit des Stadtplaners - Fachforum Stadtplanung

#### AK Traineeprogramm

VSB Scholz

VoS Zeindl

Hauptaufgabe Konzeption (Erarbeitung eines Kurrikulums) einer berufsbegleitenden Seminarreihe für Berufseinsteiger

Projekt Beginn: 09.12.2021 VS: Beschluss: 19/2021

- Traineeprogramm Jungingenieure fit für die Berufspraxis

#### AS Vergabe

VSB Weigl

VoS Neußer

Hauptaufgabe Begleitung und Beobachtung des Vergaberechts für freiberufliche Dienstleistungen. Unser Ziel ist es, darauf

hinzuwirken das Vergaberecht und die Vergabeordnungen zu vereinfachen und Bewerbungen für freiberufliche Dienstleistungen in einem transparenten, den Grundsätzen der Vergabeordnungen unterliegenden Verfahren für die Mehrzahl der mittelstandsgeprägten bayerischen Ingenieurbüros mit einem vertretbaren Aufwand zu ermöglichen und

sicherzustellen.

Projekt Beginn: 14.12.2023 VS: 23VIII Beschluss: 477

Der Vorstand beschließt einstimmig, den AS Vergabe zu bitten, sich mit dem Thema "Präqualifikation" zu befassen mit

dem Ziel, den Aufwand in Vergabeverfahren für alle Beteiligten zu reduzieren.

Projekt Beginn: 02.05.2022 VS: 19VIII Beschluss: 376

Informationsveranstaltung mit Themenschwerpunkte "Referenzanforderungen", "Vorstellung Fair-Price-Modell",
 "Vorstellung der 5-Leitfäden des AS Vergabe".

Der Vorstand beschließt einstimmig, das "Fair-Price-Modell für Vergabeverfahren nach VgV" weiterzuentwickeln und beauftragt die Ausschüsse "Vergabe" und "Honorarfragen", in gemeinsamer Beratung Lösungswege zur besseren

Akzeptanz durch öffentliche Auftraggeber zu prüfen.