



Detailansicht des Registereintrags

ZBI - Zentralverband der Ingenieurvereine e.V.

Aktuell seit 10.07.2023 12:11:40

Eingetragener Verein (e. V.)

Registernummer:	R003330
Ersteintrag:	11.03.2022
Letzte Änderung:	10.07.2023
Jährliche Aktualisierung:	24.02.2023
Tätigkeitskategorie:	Berufsverband
Kontaktdaten:	Adresse: Castroper Str. 157 44357 Dortmund Deutschland Telefonnummer: +493085103687 E-Mail-Adressen: info@zbi-berlin.de Webseiten: www.zbi-berlin.de

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

40.001 bis 50.000 Euro

Anzahl der Beschäftigten im Bereich der Interessenvertretung:

1 bis 10

Vertretungsberechtigte Person(en):

1. **Dipl.-Ing. Wilfried Grunau**

Funktion: Präsident

Telefonnummer: +491724304619

E-Mail-Adressen:
praesident@zbi-berlin.de

2. Dipl.-Ing. Heinz Leymann
Funktion: Vizepräsident

Telefonnummer: +491716571739
E-Mail-Adressen:
leymann@zbi-berlin.de

3. Dipl.-Ing. (FH) Ute Zeller
Funktion: Vizepräsidentin

Telefonnummer: +491707334212
E-Mail-Adressen:
zeller@zbi-berlin.de

4. M. Sc. Johannes Leicht
Funktion: Vizepräsident

Telefonnummer: +4917645993893
E-Mail-Adressen:
leicht@zbi-berlin.de

5. Dr. Jürgen Murach
Funktion: Vizepräsident

Telefonnummer: +491727654414
E-Mail-Adressen:
murach@zbi-berlin.de

Beschäftigte, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (0)

Zahl der Mitglieder:

40.000 Mitglieder am 31.12.2022

Mitgliedschaften (2):

1. ASIIN e. V.
2. MINT Zukunft e. V.

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (1):

Sonstiges im Bereich "Arbeit und Beschäftigung"

Die Interessenvertretung wird selbst betrieben

Beschreibung der Tätigkeit:

Der ZBI - Zentralverband der Ingenieurvereine e. V. ist ein Spitzenverband im Bereich des Ingenieurwesens. Zu seinen Mitgliedern gehören Ingenieurvereine und Organisationen, die sich mit dem Ingenieurwesen befassen. Der ZBI bündelt die gemeinsamen berufsständischen sowie wirtschaftlichen Interessen und Belange seiner Mitgliedsverbände und vertritt sie gegenüber Politik und Gesellschaft. So nimmt der Verband Einfluss auf die Gesetzgebung von Bund und Ländern und pflegt hierzu seine fachlichen und direkten Kontakte zu Politikern aller Parteien.

Aktuell profitieren über 40.000 Ingenieurinnen und Ingenieure in den einzelnen Mitgliedsverbänden von den Leistungen des ZBI und seiner Reputation in der Öffentlichkeit. Der ZBI hält seine Mitglieder stets über aktuelle Veränderungen in der Gesetzgebung und Neuigkeiten der Branche auf dem Laufenden. Das viermal jährlich erscheinende Magazin ZBI-Nachrichten, regelmäßige Pressemitteilungen und die Internetseite des ZBI informieren ausführlich über aktuelle Themen und lassen einflussreiche Personen des Ingenieurwesens zu Wort kommen, um den Informationsaustausch innerhalb der Mitglieder zu fördern.

Die Mitgliedsverbände des ZBI organisieren Ingenieurinnen und Ingenieure aus technischen Dienstleistungsbereichen, aus Ingenieurbüros und öffentlichen Verwaltungen sowie freiberuflich und selbstständige Ingenieure. Die wesentlichen Fachbereiche sind Abfallwirtschaft, Architektur, Bauingenieurwesen, Eisenbahnwesen, Elektrotechnik, Gartenbau, Geodäsie und Geoinformatik, Kulturbau, Landespflege, Straßen- und Brückenbau, Telekommunikation, Umweltschutz u. Umwelttechnik, Verfahrenstechnik, Wasserbau und Wasserwirtschaft.

Aufgaben und Ziele im Bereich Wirtschaft

Koordinierung der Baupolitik
Infrastruktur (Schiene, Straße, Wasserstraße)
Digitale Infrastruktur (Breitband)
Energiewende (Netze)
Klimaschutz (Industrie, Verkehr, Landnutzung, Gewässer)
Wohnungsbau/Städtebau
Vergaberecht
Honorarordnung für Architekten und Ingenieure (HOAI)

Aufgaben und Ziele im Bereich Öffentlicher Dienst

Bundeseinheitliche Gestaltung der Grundzüge des Beamten- und Versorgungsrechts
Erhöhung der Attraktivität des öffentlichen Dienstes für junge Menschen
aktive Mitwirkung bei aktuellen Reformen der Verwaltungen, um einem Abbau öffentlicher Leistungen entgegenzuwirken
zeitgemäßes Dienst- und Tarifrecht

Aufgaben und Ziele im Bereich Bildung

Ausbau der MINT-Bildung an den Schulen
Duale Ausbildung im Ingenieurbereich
Erhöhung des Frauenanteils im Bereich der MINT-Studiengänge
Mitwirkung bei der Akkreditierung von Studiengängen
Digitale Bildung und Erhöhung der Masterstudienplätze im IT-Bereich

Auftraggeberinnen und Auftraggeber (0)

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

Keine Zuwendungen oder Zuschüsse über 20.000 Euro erhalten.

Schenkungen Dritter

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

Keine Schenkungen über 20.000 Euro erhalten.

Jahresabschlüsse/Rechenschaftsberichte

Es bestehen handelsrechtliche Offenlegungspflichten:

Nein

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht liegt vor:

Ja

ZBI_Jahresabschluss_zum_31_12_2022.pdf