

AKTUELLE PRESSEINFORMATION

Torsten Sasse ist neuer Präsident der Ingenieurkammer Bremen

Bremen, 13.05.2015 - Die Kammerversammlung der Ingenieurkammer der Freien Hansestadt Bremen hat den Beratenden Ingenieur Torsten Sasse am gestrigen Tag einstimmig zu ihrem neuen Präsidenten gewählt. Er folgt damit Horst Döhren, der der Kammer in den vergangenen acht Jahren vor stand und nicht erneut für das Amt kandidierte.

Die Wahl von Sasse ist als Ausdruck einer von Kontinuität geprägten Kammerarbeit zu werten: Torsten Sasse gehört dem Vorstand der Ingenieurkammer seit 16 Jahren an und war zuvor zwei Legislaturperioden Vizepräsident der Ingenieurkammer.

Neuer Vizepräsident der Ingenieurkammer ist der Beratende Ingenieur Markus Mey, der bereits auf eine achtjährige Vorstandstätigkeit zurückblicken kann. Neu in den Vorstand gewählt wurden die Tragwerksplanerin und Bauvorlagerberechtigte Silke Tieste, der öffentlich bestellte Vermessungsingenieur Herbert Horst sowie der Beratende Ingenieur Olaf Steimke. Als bisherige Vorstandsmitglieder wurden der Beratende Ingenieur Dr. Manfred Arend, das freiwillige Mitglied Prof. Dr.-Ing. Marc Gutermann, der Bauvorlageberechtigte Hauke Krebs sowie der Beratende Ingenieur Jörg Steinweg in ihrem Amt bestätigt.

Torsten Sasse studierte Bauingenieurwesen an der TU Braunschweig und machte sich – nach einigen Jahren in einer angestellten Tätigkeit – 1989 als Beratender Ingenieur selbstständig. Heute hat er Partnerschaften in zwei renommierten Bremer Planungsbüros mit rund 100 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern inne, ist zudem öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Baggergut, Deponie- und Erdbau und Mitglied in verschiedenen Berufsverbänden. Seit 2007 ist er Mitglied im Verwaltungsausschuss der Ingenieurversorgung Mecklenburg-Vorpommern, der die Bremer Kammer angeschlossen ist.

Die zukünftigen Schwerpunkte in seiner Kammerarbeit sieht Torsten Sasse vor allem in der Stärkung des Status des Freien Berufs Beratender Ingenieur und den damit verbundenen Rechten und Pflichten für die Mitglieder. „Deregulierung darf nicht auf Kosten des Verbraucherschutzes stattfinden. Das traditionelle System der Freiberuflichkeit in Deutschland darf nicht zum Spielball europäischer wie nationaler Gleichschaltungspolitik werden“, so Sasse. „Die Selbstverwaltung unseres Berufsstands in der Kammer, die Unabhängigkeit der Beratenden Ingenieure und nicht zuletzt die Honorarordnung schaffen Transparenz und Sicherheit für unsere Auftraggeber. Diese Werte gilt es zu beschützen und zeitgemäß weiterzuentwickeln“.

Der scheidende Präsident Horst Döhren wurde am 12.05.2015 im Rahmen eines Festakts aus dem Ehrenamt verabschiedet. Nach achtjähriger Präsidentschaft und insgesamt zwanzigjähriger Vorstandsarbeit fanden Bausenator Dr. Joachim Lohse, Ehrenpräsident Karsten Zill und der Präsident der Architektenkammer Bremen, Michael Frenz, warme Worte des Danks für die lange und vertrauensvolle Zusammenarbeit.

Zur Ingenieurkammer Bremen:

Die Ingenieurkammer Bremen stellt seit 1995 als Körperschaft des öffentlichen Rechts die Selbstverwaltung der ihr angeschlossenen 550 Mitglieder dar. Zu Ihren Aufgaben zählen unter anderem die Führung der gesetzlich vorgesehenen Listen sowie die Überprüfung der Qualifikationen für den Berufszugang. Zudem ist die Ingenieurkammer als Verbraucherschutzorganisation der Öffentlichkeit verpflichtet: Sie trägt dafür Sorge, dass die bei ihr eingetragenen Mitglieder ihren gesetzlichen Berufspflichten nachkommen.

Der neue Kammervorstand im Überblick (Legislatur: 2015-2019)

- Dipl.-Ing. Torsten Sasse, Bremen – Präsident
- Dipl.-Ing. Markus Mey, Bremen – Vizepräsident
- Dr.-Ing. Manfred Arend, Bremen
- Prof. Dr.-Ing. Marc Gutermann, Bremen
- Dipl.-Ing. Herbert Horst *, Bremen
- Dipl.-Ing. Hauke Krebs, Bremen
- Dipl.-Ing. Olaf Steimke *, Bremerhaven
- Dipl.-Ing. Jörg Steinweg, Bremen
- Dipl.-Ing. Silke Tieste *, Bremen

* neu in den Vorstand gewählt

Bilder (Fotograf: Michael Bahlo):

- *Bild des neuen Präsidenten:* Dipl.-Ing. Torsten Sasse
- *Gruppenbild des neuen Vorstands, v.l.n.r.:* Dipl.-Ing. Silke Tieste, Dipl.-Ing. Hauke Krebs, Vizepräsident Dipl.-Ing. Markus Mey, Präsident Dipl.-Ing. Torsten Sasse, Dipl.-Ing. Jörg Steinweg, Dr.-Ing. Manfred Arend, Prof. Dr.-Ing. Marc Gutermann, Dipl.-Ing. Olaf Steimke