



2023

INGENIEURPREIS

MECKLENBURG-VORPOMMERN

AUSLOBUNG



<https://www.ingenieurkammer-mv.de/ingenieurpreis/>

1. Präambel

Ziel des Ingenieurpreises ist es, den Menschen in unserem Land deutlich und erlebbar zu machen, wo, wann und wie ingenieurtechnischer Sachverstand das Gelingen von Ingenieurprojekten und -bauwerken ermöglicht und wie dieses ihr Leben beeinflusst. Die Menschen, deren Alltag von der Arbeit der Ingenieure in unserem Land geprägt ist sollen erkennen: „Ingenieure wirken ...“

2. Auslober

Auslober des Ingenieurpreises sind gemeinschaftlich die Ingenieurkammer Mecklenburg-Vorpommern und der Ingenieurrat Mecklenburg-Vorpommern in Zusammenarbeit mit den ausbildenden Hochschulen und dem Bauverband M-V.

3. Teilnahmeberechtigung

Teilnahmeberechtigt sind alle Ingenieure und fachübergreifende Teams sowie Studenten der Ingenieurwissenschaften aus Mecklenburg-Vorpommern. Projekte, die bereits zum Ingenieurpreis Mecklenburg-Vorpommern eingereicht wurden, sind von der Teilnahme ausgeschlossen.

4. Bewertungsgegenstand und Bewertungskriterien

Eingereicht werden können Ingenieurprojekte der letzten 5 Jahre aus allen Fachbereichen des Ingenieurwesens, die dazu beitragen, das Ansehen des Ingenieurstandes zu heben. Neben Kriterien der Ingenieurtechnik, Innovation und Entwicklung, die durch eine Fachjury bewertet werden, werden zusätzlich berücksichtigt:

- Auswirkungen auf die Wahrnehmung des Berufsstandes der Ingenieure in der Öffentlichkeit
- Auswirkungen auf das Wohl der Menschen in der Region
- Auswirkungen auf die wirtschaftliche Entwicklung der Region und deren Darstellung

Diese werden im Folgenden als Auswirkungskriterien bezeichnet.

5. Einzureichende Unterlagen

Die Einreichung der Unterlagen erfolgt ausschließlich digital über ein Formular unserer Website www.ingenieurkammer-mv.de/ingenieurpreis/. Die Auswertung der eingereichten Projekte erfolgt in zwei Stufen. Bitte beachten Sie unsere „Erläuterungen zur Einreichung“ auf der Website.

Stufe 1:

Einzureichende Unterlagen:

1. Biographische Angaben der Bewerberin/des Bewerbers
2. Logo des Büros oder Porträtfoto
3. Kurze und allgemein verständliche Beschreibung des Projektes mit folgender Gliederung:
 - Techn. Kenndaten des Projektes
 - Investitionsvolumen (z.B. Bausumme/Entwicklungs- und Forschungskosten etc.)
 - Bitte benennen Sie uns die interessante Aufgabenstellung.
 - Wie waren die Bearbeitungsschritte?
 - Wie ist die fertige Planung?
 - Erläutern Sie ausführlich mind. ein Auswirkungskriterium.

4. 2-5 Bilddateien (jpg) vom umgesetzten Projekt

Alle Einreichungen werden in einer ersten Runde von der Jury auf eine Shortlist mit fünf Finalprojekten reduziert.

Für die fünf Projekte der Finalrunde startet Stufe 2.

Stufe 2:

Die Unterlagen der ersten Runde sind für das Publikumsvoting und die zweite Jurysitzung zu ergänzen.

Es erfolgt eine persönliche Präsentation vor der Jury und die Ausspielung der Daten auf unserer Website.

Bitte nehmen Sie uns mit in die Phasen des Prozesses:

- Was war die interessante Aufgabenstellung?
- Wer war alles an den Schritten zur Realisierung beteiligt?
- Wie waren die einzelnen Bearbeitungsschritte? Stellen Sie und die Herausforderungen und ihre Lösung dar.
- Zeigen Sie uns die fertige Planung.
- Zeigen Sie uns die Umsetzungsdokumentation (Bilder, Video etc.)

(Hinweis: Diese Daten werden für das Publikumsvoting auf unserer Website ausgespielt. Bitte beachten Sie, dass Sie die Nutzungsrechte der ausgespielten Daten besitzen und diese an uns im Sinne der Übertragung von Nutzungsrechten an Dritte übertragen können.)

Gern unterstützen wir Sie bei der Aufbereitung der Daten.

6. Jury

Der Jury gehören neben einem Mitglied des Ingenieurrates Mecklenburg-Vorpommern, einem Mitglied des Vorstandes der Ingenieurkammer Mecklenburg-Vorpommern fachlich kompetente und geeignete Vertreter aus den Hochschulen an. Neben der Fachjury wird aus den Teilnehmern der Shortlist ein Publikumspreis via digitalem Publikumsvoting gewählt

7. Publikumspreis

Die Einreicher, die von der Jury für die zweite Runde ausgewählt wurden, werden auf unserer Website ausgespielt und in einer Multiplikatoren-Kampagne zum Voting aufgefordert. Gewinner des Publikumspreises wird das Ingenieurprojekt, das von den Teilnehmern des Publikumsvotings die meisten Stimmen erhält.

8. Preise

Von der Fachjury wird der Gewinner vom „Ingenieurpreis“ und der Gewinner der Kategorie "studentische Einreichung" gewählt. Durch die Teilnehmer der Publikumsabstimmung wird der Gewinner vom Publikumspreis ermittelt. Die Summe der Preisgelder beträgt insgesamt 4000 Euro. Die Preisgelder werden vom Ministerium für Inneres, Bau und Digitalisierung gestiftet.

9. Termine:

Bekanntgabe: 15.02.23

Einreichen der Unterlagen Stufe 1:
15.02.23 – 21.04.23

1. Preisgerichtssitzung: 28.04.2023

Einreichen der Unterlagen Stufe 2:
08.05.23 – 31.05.23

2. Preisgerichtssitzung: 04.07.2023
Preisverleihung: 23.11.2023

10. Ausstellung / Veröffentlichung

Die Projekte der zweiten Runde werden für den Publikumspreis auf der Website der Ingenieurkammer M-V aufbereitet, veröffentlicht und das Publikumsvoting in einer Multiplikatoren-Kampagne beworben. Der Einreicher stimmt zu, dass die Projekte (eingereichtes Material) auf der Website der Ingenieurkammer M-V, Partnern von Medienkooperationen und auf Social-Media-Plattformen veröffentlicht werden können.

11. Betreuung des Verfahrens durch:

Ingenieurkammer Mecklenburg-Vorpommern
Alexandrinenstr. 32, 19055 Schwerin
E-Mail: info@ingenieurkammer-mv.de
Internet: www.ingenieurkammer-mv.de

12. Rechte

Die eingereichten Unterlagen stehen zur unentgeltlichen dokumentarischen, elektronischen und publizistischen Nutzung der Auslober zur Verfügung. Die Einreicher müssen hierfür ihr Einverständnis geben. Über den Wettbewerb und die Ergebnisse wird in elektronischen Medien und in Publikationen informiert.

Die Auslober werden von den Teilnehmern berechtigt,

- die der Bewerbung beigefügten Texte, Pläne, Videos, digitalen Bilder und Fotografien elektronisch zu speichern und
- diese Texte, Pläne, Bilder, Videos und Fotografien auf den Internetseiten der Auslober für einen unbefristeten Zeitraum einzustellen und

- sie in Broschüren und Publikationen, die den Ingenieurpreis Mecklenburg-Vorpommern ganz oder teilweise zum Inhalt haben, für einen unbefristeten Zeitraum zu verwenden.

Die Teilnehmer versichern, dass

- sie entweder im Besitz der uneingeschränkten Urheberrechte bezüglich sämtlicher eingereicherter Unterlagen, Videos, Bilder und Fotos sind oder
- die Genehmigung erhalten haben, sie zu veröffentlichen, und
- dass durch die Teilnahme und die Veröffentlichung der Ergebnisse keine Rechte Dritter verletzt werden.

Der Bauherr und der Eigentümer müssen mit der Veröffentlichung des dargestellten Objektes im Internet, der Presse, in Broschüren und Publikationen einverstanden sein.

13. Urheberrechtserklärung

Der Einreicher muss zweifelsfrei nachweisen, dass er der Urheber des Wettbewerbsbeitrages ist. Falls der Einreicher nicht der alleinige und ausschließliche verwendungsberechtigte Urheber ist, muss die Zustimmung des verwendungsberechtigten Urhebers oder Miturhebers mit dem Wettbewerbsbeitrag vorliegen.

14. Sonstiges

Bei der Findung der Preisträger und bei der Preisvergabe ist der Rechtsweg ausgeschlossen.

15. Sonderauslobung BLU-Nachwuchspreis

Im Rahmen des Ingenieurpreises wird der BLU-Nachwuchspreis ausgelobt. Teilnahmeberechtigt sind alle Studierenden der BLU-Studiengänge in Mecklenburg-Vorpommern. Die Auslobung erfolgt gesondert. Die Gestaltung und Umsetzung des BLU-Nachwuchspreises obliegen den Hochschulen Wismar, Neubrandenburg und Rostock. Die Gewinner/Teilnehmer des Nachwuchswettbewerbes werden in die Kommunikationsmaßnahmen des Ingenieurpreises eingebunden.