



## Nernst-Haber-Bodenstein-Preis 2027

Die Deutsche Bunsen-Gesellschaft für physikalische Chemie vergibt im Andenken an die Physikochemiker Max Bodenstein, Fritz Haber und Walther Nernst jährlich den Nernst-Haber-Bodenstein-Preis. Der Preis wird an eine/n herausragenden Nachwuchswissenschaftler:in (bis 8 Jahre nach der Promotion und ohne feste Professur (Stichtag: Nominierungsfrist)) für bedeutende wissenschaftliche Leistungen auf dem Gebiet der physikalischen Chemie verliehen. Geeignete Kandidaten mit internationaler Sichtbarkeit in ihrem Forschungsgebiet werden hinsichtlich der wissenschaftlichen Qualität, Originalität und Unabhängigkeit ihrer Forschung bewertet. Der/Die Kandidat:in sollte aus einer deutschsprachigen Region in Europa kommen oder dort zum Zeitpunkt seiner/ihrer Nominierung arbeiten.

Die Verleihung des Nernst-Haber-Bodenstein-Preises wird auf der Eröffnung der Bunsen-Tagung stattfinden.

Vorschläge für den Nernst-Haber-Bodenstein-Preis sollen in folgender Form eingereicht werden (in deutscher oder englischer Sprache):

- prägnante Begründung, welche die auszuzeichnenden wissenschaftlichen Leistungen darstellt
- Liste mit den fünf wichtigsten Veröffentlichungen (inkl. DOIs)
- Lebenslauf des/der Vorgeschlagenen.

Eigenbewerbungen sind nicht zulässig.

Bitte richten Sie Ihren Vorschlag **bis zum 15. Oktober 2026** an die Deutsche Bunsen-Gesellschaft für physikalische Chemie e.V.,  
Dr. Elisabeth Kapatsina, [geschaeftsstelle@bunsen.de](mailto:geschaeftsstelle@bunsen.de).



Deutsche Bunsen-Gesellschaft  
für physikalische Chemie

## Nernst-Haber-Bodenstein Prize 2027

The German Bunsen Society for Physical Chemistry seeks nominations of candidates for the Nernst-Haber-Bodenstein Prize 2027 in memory of Max Bodenstein, Fritz Haber and Walther Nernst. The prize is awarded to an outstanding junior scientist (up to 8 years after the PhD graduation and without a permanent professorship (reference date: nomination deadline)) for distinguished scientific achievements in physical chemistry. Suitable candidates of international visibility in their research field are evaluated with respect to the scientific quality, originality and independence of their research. Candidates should come from a German-speaking region of Europe or work there at the time of their nomination.

The award ceremony will take place at the opening of the Bunsen-Tagung.

Nominations for the Nernst-Haber-Bodenstein-Prize should be submitted with the following documents in German or English:

- a concise supporting statement which shows the candidate's scientific achievements
- list of the five most important publications (including DOIs)
- a CV of the candidate

Self-nominations are not eligible.

Nominations should be submitted **by 15th October 2026** to  
Deutsche Bunsen-Gesellschaft für physikalische Chemie e. V., Dr. Elisabeth Kapatsina,  
[geschaeftsstelle@bunsen.de](mailto:geschaeftsstelle@bunsen.de).