

Zeitschrift: IABSE bulletin = Bulletin AIPC = IVBH Bulletin
Band: 6 (1982)
Heft: B-24: IABSE bulletin

Vereinsnachrichten: The International Award of Merit in Structural Engineering remitted to Professor George Winter

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 10.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

2. The International Award of Merit in Structural Engineering remitted to Professor George Winter

Attribution du Mérite International des Ponts et Charpentes au professeur George Winter

Verleihung der Internationalen Auszeichnung auf dem Gebiete des konstruktiven Ingenieurbaus an Professor George Winter



At the opening of the Symposium "Maintenance, Repair and Rehabilitation of Bridges" in Washington, DC, USA, on September 9, 1982, the President of IABSE presented Professor George Winter with the International Award of Merit in Structural Engineering 1982 "in appreciation of this outstanding contributions in research and teaching of structural engineering".

Professor George Winter, born 1907 in Vienna, Austria, has a Dipl.-Ing. degree from the Technical University Munich, 1930. For 8 years he has been active in design and consulting, of which 6 years as a foreign technical consultant in Sverdlovsk, USSR. He obtained his Ph.D. at Cornell University in 1940 and has been since 1940 on Cornell Faculty. From 1948 to 1970, he was Chairman of the Department of structural engineering at Cornell University. Professor Winter has been Director of research on coldformed steel structures and of many other research projects in concrete and steel structures. He has authored many scientific articles. Professor Winter, member of different national and international scientific committees, is Honorary Member of ASCE as well as ACI.

C'est lors de l'ouverture du colloque "Entretien, réparation et modification des ponts" à Washington, DC, USA, le 9 septembre 1982, que le Président de l'AIPC présenta le Mérite International des Ponts et Charpentes 1982 au professeur George Winter "en remerciement de sa contribution extraordinaire dans les domaines de la recherche et de l'enseignement des structures de génie civil".

Le professeur George Winter, né en 1907, à Vienne, Autriche, a été diplômé de l'Université technique de Munich en 1930. Il a travaillé pendant 8 ans pour un bureau d'ingénieurs, dont 6 ans comme expert à Sverdlovsk, URSS. Il a obtenu son doctorat à l'Université Cornell en 1940 et a fait partie de son corps enseignant dès cette date. Il a été directeur du département des structures, à Cornell, de 1948 à 1970. Le professeur Winter a dirigé les recherches sur les structures utilisant des éléments en acier formés à froid, et de nombreux autres projets de recherche sur les structures en béton et en acier. Il a publié de nombreux articles scientifiques. Le professeur Winter, membre de divers comités scientifiques nationaux et internationaux, est porteur de nombreuses distinctions et est membre d'honneur de l'ASCE et de l'ACI.

Anlässlich der Eröffnung des Symposiums "Unterhaltung, Instandsetzung und Sanierung von Brücken" in Washington, DC, USA, 9. Sept. 1982, verlieh der Präsident der IVBH die Internationale Auszeichnung auf dem Gebiet des konstruktiven Ingenieurbaus an Professor George Winter "in Anerkennung seiner ausserordentlichen Leistungen in der Forschung und in der Lehre des konstruktiven Ingenieurbaus".

Professor George Winter, 1907 in Wien, Österreich, geboren, ist Diplomingenieur der Technischen Universität München, 1930. Während 8 Jahren war er in einem Ingenieurbüro tätig, wovon 6 Jahre als Expert in Sverdlovsk, UdSSR. Er erhielt seine Doktorwürde an der Cornell Universität 1940, an welcher er seither dozierte. Von 1948 bis 1970 war er Vorsteher der Abteilung für Bauingenieurwesen an der Cornell Universität. Professor Winter hat Forschungen über kaltumformte Stahlkonstruktionen sowie zahlreiche Forschungsprojekte im Stahl- und Betonbau geleitet. Er hat viele wissenschaftliche Artikel veröffentlicht. Professor Winter, Mitglied verschiedener nationaler und internationaler wissenschaftlicher Komitees, wurde von vielen Vereinigungen geehrt, und er ist Ehrenmitglied von ASCE und ACI.