



VEREIN DER FREUNDE UND FÖRDERER DES KUNSTGESCHICHTLICHEN SEMINARS E. V.

Hamburg, 18. März 2024

Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Mitglieder des Fördervereins,

kurz nach dem Semesteranfang laden wir Sie herzlich **am Mittwoch, 24. April um 11.00 Uhr** in das Glaskunstmuseum der Achilles-Stiftung (Fuhlsbüttlerstraße 415 a) zur Besichtigung der Ausstellung der Sammlung der zeitgenössischer Glaskunst, die in Hamburg eine museale Heimat gefunden hat, ein.

Das Achilles-Stiftung Glasmuseum zeigt, seit seiner Eröffnung im Oktober 2022 im spektakulären architektonischen Ambiente des Q21, dem denkmalgeschützt umgebauten ehemaligen Krankenhaus Barmbek, auf ca. 1.000 Quadratmetern die weit mehr als 350 zeitgenössische Glasskulpturen von 140 Künstlern umfassende Sammlung des neu geschaffenen Museums. Über vier Meter hohe, lichtdurchflutete Räumlichkeiten bieten den atemberaubenden Werken einen würdigen Rahmen.



**Den inhaltlichen Schwerpunkt** der Sammlung bilden die zeitgenössischen internationalen Arbeiten mit einem Schwerpunkt bei Künstlern aus Tschechien und der Slowakei.

Durch die Ausstellung führt uns der Gründungsdirektor Martin Fuchsberger. Unser Vorstandsmitglied, Prof. Rüdiger Joppien gibt im Anschluss vertiefende Einblicke in die Glaskunst und die historischen Hintergründe.



Für die bessere Planung bitten wir Sie um eine Anmeldung unter der E-Mail: [viola.krizak@gmail.com](mailto:viola.krizak@gmail.com) oder telefonisch 040 830 12 21, Mobil: 0176 651 94 5 94

Kosten für den Eintritt und die Führung: 10,00 Euro.

Mit herzlichen Grüßen  
Für den Vorstand  
Ihre Viola Krizak

Vorsitzende: Prof. Dr. Iris Wenderholm, [iris.wenderholm@uni-hamburg.de](mailto:iris.wenderholm@uni-hamburg.de)  
Stellvertreter: Dr. Viola Krizak ([viola.krizak@gmail.com](mailto:viola.krizak@gmail.com)), Rüdiger Joppien ([ruedigerjoppien@hotmail.de](mailto:ruedigerjoppien@hotmail.de)),  
Edmund-Siemers-Allee 1, D-20146 Hamburg, Tel. 040 42838-3265, Fax 42838-6279  
Konto IBAN DE77 2005 0550 1001 2136 34 (BIC HASPADEHXXX)