

Klub der SPÖ

Jakob **Valenta**, Harald **Mader**, Kirsten **Schmidt-Rochhart**, Emmerich **Josipovich**, ÖVP
Gerhard **Jordan**, Grüne

A N T R A G

Zusatztafel Horeischygasse bei den Straßenschildern an der Trazerberggasse und an der Bossigasse

Die zuständigen Stellen der Stadt Wien werden gebeten bei den Straßenschildern der Horeischygasse folgende Zusatztafeln anzubringen.

Text für die Zusatztafel:

Dr. Kurt Horeischy. 1913-1945.

Assistent am Chemischen Institut. Leiter einer Widerstandsgruppe. Als er am 5.4.1945 die sinnlose Zerstörung eines seltenen Elektronenmikroskops durch den nationalsozialistischen Institutsdirektor verhindern wollte, wurde er von diesem erschossen.

Begründung: Dr. Kurt Horeischy, * 25. 3. 1913, † 6. 4. 1945 Wien, war Assistent am II. Chemischen Institut der Universität Wien. Weil er eines der wenigen Elektronenmikroskope in Österreich vor der Zerstörung durch die Nationalsozialisten retten wollte, wurde er vom nationalsozialistischen Institutsvorstand Jörn Lange kaltblütig erschossen.

Horeischy maturierte 1931 am Bundesrealgymnasium Wien 13. Er studierte Physik und Chemie an der Universität Wien, wo er 1937 mit einer Dissertation über die Messung extrem niedriger Gasdrucke promovierte. Trotz seiner antifaschistischen Überzeugung wurde er nach dem Anschluss Österreichs zur Wehrmacht eingezogen, jedoch aufgrund eines Lungenleidens entlassen.

Ab 1941 leitete Horeischy das mikrochemische Laboratorium am Ersten Chemischen Institut in Wien. Der dortige Schutzkeller wurde während des Krieges ein Versteck für Juden und politische Verfolgte sowie ein Treffpunkt der Widerstandsgruppe "Tomsk", der auch Horeischy angehörte. Im April 1945 versuchte Horeischy die Zerstörung eines seltenen Elektronenmikroskops durch einen NS-freundlichen Institutsleiter zu verhindern. Dieser Akt des Widerstandes kostete ihm und seinen Kollegen Hans Vollmar das Leben. Horeischy wird als Wissenschaftler und mutiger Widerstandskämpfer in Erinnerung behalten, der sein Leben für Menschlichkeit und Wissenschaft opferte.

Quelle:

https://chemie.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_chemie/ueber_uns/Gegen_das_Vergessen/Zu_den_Geschehnissen_am_5_April_1945.pdf