

Die NEOS Bezirksräte:innen

Anna Mildschuh

Stephan Steinbach

An das

Bezirksamt Liesing

z.Hd. Herrn Bezirkvorsteher Gerald Bischof

Antrag betreffend der Errichtung einer HTL in Liesing

Die unterfertigen Mitglieder der Bezirksvertretung Liesing stellen zur Sitzung der Bezirksvertretung am 26. Juni 2025 gemäß § 24 Abs.1 GO-BV folgenden

Antrag

Die Bezirksvertretung spricht sich für die Gründung einer Höheren Technischen Bundeslehr- und Versuchsanstalt (HTL) "Technikschule der Zukunft" in Liesing aus und ersucht die zuständigen Stellen der Wiener Stadtregierung, sich bei den zuständigen Stellen des Bundes ebenfalls dafür einzusetzen, dass im Bezirk Liesing eine HTL mit zukunftsträchtigen Schwerpunkten wie Digitalisierung, IT, Kreislaufwirtschaft und KI für Flug- und Fahrzeugtechnik etc. eingerichtet wird.

Begründung:

Laut dem Regierungsprogramm 2025-2029 der Landesregierung soll die HTL als "Technikschule der Zukunft" und wesentliche Ausbildungsstätte für MINT-Absolventinnen und Absolventen der Fachrichtungen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik weiterentwickelt werden. Dazu gehört eine verstärkte Themensetzung in den BHS in Richtung Klima/Nachhaltigkeit und IT/Digitalisierung (grüne Transformation).

Mit rund 124.000 Einwohnern ist der 23. Wiener Gemeindebezirk der viertgrößte Bezirk der Bundeshauptstadt Wien. Trotzdem weist Liesing eine Bildungsinfrastrukturlücke auf, da es keine öffentliche berufsbildende höhere Schule gibt. Der Nachbarbezirk Mödling (Bezirksbevölkerung 121.000 Einwohner) ist mit der HTL Mödling als Bildungs- und Wirtschaftsimpulsgeber ausgestattet. Die Wiener Nachbarbezirke Favoriten, Meidling und Hietzing haben Standorte mit öffentlichen Bundeshandelsakademien, Bundeslehranstalten für Wirtschaftsberufe, Soziales, Gartenbau sowie Technik und eine Fachhochschule.

Der 23. Wiener Gemeindebezirk ist der ideale Standort für die "Technikschule der Zukunft". Der Bezirk hat sich in den vergangenen Jahrzehnten konsequent zu einem attraktiven Technik-Standort entwickelt. Deshalb könnten zahlreiche Unternehmen verschiedenster Größe in Zusammenarbeit mit einer neuen Zukunfts-HTL auch nützliche Kooperationen eingehen und für eine praxisnahe Ausbildung sorgen.

Dies betrifft z.B. Firmen,

- die im Bereich Anlagen- und Messtechnik arbeiten,
- an der Integration von Software und Hardware für Digitale Zwillinge in Medizin, Industrie, Gebäudetechnik und Umwelttechnik arbeiten
- sowie Firmen, die Vorreiter in KI-unterstütztem Fahrzeugdesign und in den Bereichen Medizin, Transport, Flug und Schiene sind

Der 23. Wiener Gemeinde Bezirk ist auch der ideale Standort für eine HTL mit Schwerpunkt Kreislaufwirtschaft und Umwelttechnik.

Ein möglicher verkehrsgünstig gelegener Standort würde sich z.B. zwischen Seyblgasse und Liesingbach anbieten.

Wien, am 15. Juni 2025

Anna Mildschuh



Anna Mildschuh

Stephan Steinbach