

PRESSEINFORMATION

Wien, am 5. April 2023

NEUES LABORGEBÄUDE FÜR DIE AGES MÖDLING **ARE errichtet hochtechnisches Gebäude zur Erforschung von Zoonosen**

Die Austrian Real Estate (ARE) errichtet für die Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit (AGES) in Mödling ein neues Laborgebäude der Sicherheitsstufe L3. Mit dem Zoonosenlabor kann die AGES zoonotischen Infektionskrankheiten – also solchen die wechselseitig zwischen Tieren und Menschen übertragen werden können - wissenschaftlich begegnen. Anlässlich des Baustarts nahmen Mödlings Bürgermeister Hans Stefan Hintner, die AGES Geschäftsführer Thomas Kickingner und Anton Reindl sowie ARE Geschäftsführer Wolfgang Gleissner gemeinsam mit Vertreter*innen des Gesundheitsministeriums den offiziellen Spatenstich vor.

„Die ARE errichtet für die AGES in Mödling nach dem Zentrum für biologische Sicherheit erneut hochtechnische Laborflächen für eine langfristige, flexible Nutzung. Das neue Forschungsgebäude ist für die Gesundheit von Mensch und Tier von hoher Bedeutung und wir freuen uns ein solches Projekt umzusetzen“, sagt **Wolfgang Gleissner, Geschäftsführer der ARE.**

Auf rund 2.200 Quadratmetern nimmt die spezielle Haustechnik mit Luftfilter-Anlagen einen Großteil der Fläche des neuen Gebäudes ein, um fünf flexible Labor-Räume mit jeweils eigenen Schleusen und vier Multifunktionsräume nach modernsten Standards zu betreiben. Das Zoonosenlabor wird überwiegend über Fernwärme beheizt. Eine Photovoltaikanlage auf dem Dach wird einen Teil des benötigten Stromes selbst erzeugen. Die Fertigstellung des neuen Laborgebäudes nach den Plänen von Maurer & Partner Architekten ist bis Ende 2024 geplant.

„Zoonosen sind ein wachsendes Problem für die Öffentliche Gesundheit, die Lebensmittelsicherheit und Tiergesundheit. Mit dem neuen Zoonosenlabor werden die Voraussetzungen geschaffen, die Expertise der AGES bei der Überwachung sowie Erforschung weiter zu verstärken“, so die **AGES Geschäftsführer Thomas Kickingner und Anton Reindl.**

Am Standort der AGES-Mödling werden ansteckende Tierkrankheiten, Zoonosen und in Österreich neu auftretende Tierkrankheiten frühzeitig erkannt und überwacht. „Damit tragen wir dazu bei, die heimische Bevölkerung vor Infektionskrankheiten zu schützen, die vom Tier auf den Menschen übertragen werden können und leisten dadurch auch einen wichtigen Beitrag für die Gesundheit von Menschen, Tieren und Lebensmitteln“, betonen die AGES Geschäftsführer die Notwendigkeit, Infektionsketten von Futtermittel und Tiergesundheit bis zu Lebensmittel und menschlicher Gesundheit überwachen zu können: „Dafür ist modernste Analytik wichtig“.

Das Institut für veterinärmedizinische Untersuchungen der AGES in Mödling ist eine der modernsten Einrichtungen zur Aufrechterhaltung der Tiergesundheit in Österreich mit Laborkapazitäten und der veterinärmedizinischen Expertise zur Überwachung von über 30 anzeigepflichtigen Tierseuchen und weiteren Referenztätigkeiten für Infektionskrankheiten.

Weitere Informationen zum Thema Klimawandel und Zoonosen finden Sie bei Interesse in der Meldung der AGES: [Klimawandel und Zoonosen: Neues Labor in Mödling - AGES](#)

Rückfragen

Alexandra Tryfoniuk, MA
Pressestelle ARE
T +43 5 0244 - 4213
presse@are.at

Über die ARE Austrian Real Estate

Die ARE Austrian Real Estate, kurz ARE, ist eine der größten Immobilieneigentümerinnen in Österreich. Das Portfolio umfasst 583 Büro-, Wohn- und Gewerbeliegenschaften mit rund 1,8 Millionen Quadratmetern vermietbarer Fläche. Der Verkehrswert des Bestandes beträgt rund 3,9 Milliarden Euro. Die Entwicklung attraktiver Stadtteile mit durchdachter Infrastruktur zählt zu den Kernkompetenzen der ARE. Ziel ist es gemeinsam mit Partnern und Stakeholdern Quartiere zu realisieren, die den Ansprüchen der Zukunft gerecht werden. Die ARE ist eine 100%-Tochter der BIG (Bundesimmobiliengesellschaft).