







KI-Innovationsprogramm startet für Zürcher KMU

Sorgfältiger Auswahlprozess identifiziert 12 Unternehmen mit KI-fähigen Herausforderungen

Zürich, Schweiz. 22. September 2025 – Die Standortförderung des Kantons Zürich und das Swiss Data Science Center (SDSC) geben bekannt, dass 11 kleine und mittlere Unternehmen (KMU) im Kanton Zürich ausgewählt wurden, um am neuen Innovationsprogramm für die Einführung von Künstlicher Intelligenz (KI) teilzunehmen. In den kommenden Monaten werden diese KMU direkt mit führenden Expert:innen und Ressourcen zusammenarbeiten - strategisch und fachlich begleitet vom SDSC - um innovative KI-Konzepte zu entwickeln und zu validieren, sie in vielversprechende Prototypen zu überführen und schliesslich in tragfähige Pilotprojekte umzusetzen.

Nach eingehender Prüfung zahlreicher herausragender Bewerbungen wurden folgende Unternehmen für die Teilnahme an diesem wegweisenden Programm ausgewählt:

- Bachmann Krawatten AG
- Cisra
- **DATABIOMIX**
- Econetta AG
- GoNina
- LanguageMasters GmbH
- Microdul AG
- **SOORT AG**
- StratoServ Sciences AG
- Swiss Safety Center AG
- Vonlanthen INSIGHT

Neben den ausgewählten KMU hat das Komitee eine Ausnahmeentscheidung getroffen und Planzer Transport AG als Ankerunternehmen für Wissenstransfer in den KMU-Roundtable aufgenommen. Obwohl Planzer kein KMU ist, teilt das Unternehmen kulturelle und operative Merkmale mit KMU und steht vor ähnlichen Herausforderungen bei der Einführung von KI. Ihre Teilnahme wird wertvolle Einblicke liefern und den Erfahrungsaustausch innerhalb der KMU-Kohorte fördern.

"Diese erste Gruppe an KMU hat enormes Potential, bedeutende und nachhaltige KI-Innovationen in unserem Kanton und darüber hinaus voranzutreiben," betonte Markus Müller, Co-Leiter der Standortförderung des Kantons Zürich. "Wir freuen uns darauf, zu sehen, wie sie ein dynamisches Innovationsökosystem unter unseren wichtigsten Wirtschaftspartnern gestalten und damit das Kooperationspotenzial sowie die langfristige Wettbewerbsfähigkeit der Region stärken."

"Wir gratulieren unseren ersten Teilnehmenden KMU und sind gespannt darauf, wie sie KI-Spitzenforschung in praktische Geschäftslösungen verwandeln, die die Region voranbringen," ergänzte Dr. Anna Fournier, Principal Data Scientist und Programmleiterin aufseiten des SDSC.















Über die Standortförderung im Amt für Wirtschaft, Kanton Zürich

Wir fördern Innovationen und unterstützen Unternehmen – von der Gründung bis zur Vernetzung in den Zürcher Schlüsselbranchen. Mit unserer Plattform «Innovation Zurich» bieten wir Orientierung sowie Informationen zum Innovationsstandort. Ansässige Unternehmen unterstützen wir mit dem Angebot von "ahead" bei ihren Innovationsvorhaben. Zudem sind wir auch Anlaufstelle für Anliegen von ansiedlungsinteressierten Unternehmen. Weitere Informationen: zh.ch/standort | innovation.zuerich | ahead-zh.ch

Über das Swiss Data Science Center (SDSC)

Das Swiss Data Science Center (SDSC) ist eine nationale Forschungsinfrastruktur spezialisiert auf Datenwissenschaft und künstliche Intelligenz (KI). Seine Mission – datengesteuerte Wissenschaft und Innovationen mit gesellschaftlicher Wirkung zu ermöglichen – treibt seine Initiativen in Forschungsprojekten, im Wissens- und Technologietransfer sowie in der Bildung an. Mit einem grossen multidisziplinären Team von Fachleuten in Lausanne, Zürich und Villigen stellt das SDSC Fachwissen und Dienstleistungen für verschiedene Bereiche wie Gesundheitswissenschaften und Biomedizin, Energie und Nachhaltigkeit, Klima und Umwelt sowie für grossformatige wissenschaftliche Infrastrukturen bereit. Zudem unterstützt das SDSC Erst- und Weiterbildungsprogramme an der EPFL und der ETH Zürich. Mehr Informationen: www.datascience.ch

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Uta Ünal, Head of Communications Swiss Data Science Center uta.uenal@sdsc.ethz.ch