



Presseeinladung

20. August 2024

Wir machen Berlin zum Innovationsstandort Nummer Eins in Europa - Einladung zur Sommertour mit Senatorin Franziska Giffey

Berlin ist ein optimaler Ort für innovative Wirtschaftsentwicklung. Wissenschaft und Forschung, ein breiter Branchenmix sowie ein stark aufgestelltes Startup-Ökosystem bieten ein hohes Potential für Unternehmensgründungen, Neuansiedelungen, Investitionen und Innovationsprojekte. Maßgebliche Zukunftsfelder wie Gesundheit, Digitalisierung und Künstliche Intelligenz (KI) sind treibende Kräfte einer wirtschaftlichen Entwicklung, die seit zehn Jahren über Bundesschnitt liegt. Laut aktueller Prognose der IBB-Volkswirte kann Berlin auch für das laufende Jahr ein Wirtschaftswachstum von zwei Prozent erwarten und gehört damit zu den Zugpferden der deutschen Wirtschaft.

Medien sind herzlich eingeladen sich im Rahmen der Sommertour der Senatorin für Wirtschaft, Energie und Betriebe, **Franziska Giffey**, ein Bild von drei Unternehmen zu machen, die auf verschiedene Weise beispielhaft für den Innovationsstandort Berlin sind.

I. am. Oscar. So heißt der Pflegeroboter aus Niederschöneweide, entwickelt durch das Startup-Unternehmen **Bearcover**, der Pflegekräfte nachts entlastet. Ausgestattet mit modernster Computer- und Radartechnik für Pflegeheime und Kliniken kann der Nachtarbeiter der besonderen Art Bewegung und Atmung durch die geschlossene Tür erkennen und bei Unregelmäßigkeiten das Pflegepersonal benachrichtigen.

„Mirai“ bedeutet auf Japanisch „Zukunft“. Mit diesem Produkt steht die **Micropsi Industries GmbH** an der Spitze des technologischen Bereichs, der auf KI-Vision-Software für Industrieroboter spezialisiert ist. Entsprechend ausgestattete Roboter können ihren Arbeitsbereich mit Kameras wahrnehmen und ihre Bewegungen dynamisch an die Gegebenheiten anpassen - ein Roboter, der lernen kann.

Die **Carl Zeiss Meditech AG** ist eines der weltweit führenden Medizintechnikunternehmen. Im berlinbiotechpark eröffnete das Unternehmen 2012 einen hochmodernen Verwaltungs- und Produktionsstandort für die chirurgische Augenheilkunde. Gefertigt werden insbesondere Intraokularlinsen, die zur Wiederherstellung der Sehkraft implantiert werden.

Dazu laden wir Medienvertreterinnen und Medienvertreter herzlich ein:

Termin: **Donnerstag, 29. August 2023, 8:15 bis 16.00 Uhr**

Treffpunkt: **Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe**
(gemeinsame Fahrt mit einem Bus zu allen Stationen)
Martin-Luther-Straße 105
10825 Berlin

Ablauf:

08.15 Willkommen

08.30 Uhr Abfahrt

09.00-10.00 Uhr Bearcover
MotionLab ML, Bouchéstraße 12
Halle 20, 12435 Berlin

11.00-12.00 Uhr Micropsi industries GmbH
Möckernstraße 120, 10963 Berlin

12.30-14.00 Uhr Mittagspause

14.30-16.00 Uhr Carl Zeiss Meditec AG
Max-Dohrn-Straße 8-10, 10589 Berlin

Anmeldung bitte bis zum 28. August 2024, 12:00 Uhr [unter diesem Link](#). Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne per Mail an pressestelle@senweb.berlin.de zur Verfügung.