

## **Charlotte Fresenius Privatuniversität und Seestadt Aspern präsentieren „Science meets Urban Development“ @ BILD**

ID: LCG23393 | 05.10.2023 | Kunde: UNIVERSITY OF SUSTAINABILITY  
@ CHARLOTTE FRESENIUS PRIVATUNIVERSITÄT | Ressort: Wirtschaft  
@-sterreich | AVISO

**Zukunft gestalten: Im Rahmen der CSR-Auftaktveranstaltung  
„Science meets Urban Development“ lädt die Charlotte Fresenius  
Privatuniversität Wien mit der Seestadt Aspern am 18. Oktober  
2023, um 16.00 Uhr, in die Kulturgarage Seestadt zu anregenden  
Diskussionen über die Verknüpfung von Technologie,  
Nachhaltigkeit und dem städtischen Lebensraum.**

Bilder zur Meldung in der [Mediendatenbank](#)

Wien (LCG) – Im Vorfeld des CSR-Tages und in Zusammenarbeit mit respACT Austria laden die Charlotte Fresenius Privatuniversität Wien und die Seestadt Aspern am 18. Oktober 2023, um 16.00 Uhr, zur Auftaktveranstaltung „Science meets Urban Development“. Das Event verspricht spannende Einblicke in die Zukunft der nachhaltigen Stadtentwicklung und bietet Raum für anregende Diskussionen über Wissenschaft, Technologie und ihre Verbindung zur urbanen Lebenswelt.

### **Technologie trifft Nachhaltigkeit: Einblicke, Diskussionen, Lösungsansätze**

Den Kern der Veranstaltung bilden zwei Keynote-Präsentationen, welche Einblick in die technologischen Entwicklungen geben, die die nachhaltige Transformation von Wirtschaft und Gesellschaft vorantreiben sollen. Den Anfang macht **Philipp S. Müller**, Vice Präsident für den öffentlichen Sektor bei Drivelock und Affiliate des Berkman Center for Internet and Society an der Harvard University, der in seinem Vortrag die Frage stellt, wie Unternehmen nicht nur ihre Rentabilität steigern, sondern auch

einen positiven gesellschaftlichen Einfluss nehmen können. Im Anschluss wird **Robert Grüneis**, Vorstand der Wien 3420 AG, die wegweisenden Zukunftspläne der Seestadt Aspern präsentieren – einem Stadtentwicklungsprojekt, das über die Schaffung eines neuen Stadtteils hinausgeht und Maßstäbe in puncto Nachhaltigkeit und Lebensqualität setzt.

In der nachfolgenden, interaktiven Podiumsdiskussion kommen Experten aus den Bereichen nachhaltige Immobilienwirtschaft, Aspern Smart City Research, Austrian Institute for Science and Technology sowie Vertreter der Stadt Wien zusammen, um zu erörtern, wie die Kraft der Technologie die Transformation hin zur Nachhaltigkeit vorantreiben kann. Abschließend haben Teilnehmer aus dem Publikum die Gelegenheit, selbst entwickelte Nachhaltigkeitslösungen zu präsentieren und sich bei einem Get-together auszutauschen.

## Über die Charlotte Fresenius Privatuniversität in Wien

Die Charlotte Fresenius Privatuniversität ist eine staatlich anerkannte Privatuniversität mit Sitz in Wien. Die Hochschule steht in privater Trägerschaft der Carl Remigius Fresenius Gruppe und führt so die 175-jährige Bildungstradition des Hauses Fresenius fort. Namensgeberin ist die Ehefrau von **Carl Remigius Fresenius**, dem Gründer des chemischen Laboratoriums, auf das die Fresenius Hochschulen zurückgehen. Die Charlotte Fresenius Privatuniversität bietet in Wien etwa mit Betriebswirtschaftslehre und Wirtschaftspsychologie Bachelor- und Masterstudiengänge mit Schwerpunkt Nachhaltigkeit an. Weitere Informationen auf [charlotte-fresenius-uni.at](http://charlotte-fresenius-uni.at)

---

-----

„Science meets Urban Development“

-----

Datum: 18. Oktober 2023

Uhrzeit: 16.00 Uhr

Ort: Kulturgarage Seestadt

Adresse: 1220 Wien, Sonnenallee 108

Lageplan: [maps.app.goo.gl/SzWPP8AL8DHcfTri7](https://maps.app.goo.gl/SzWPP8AL8DHcfTri7) Website: [charlotte-fresenius-uni.at](http://charlotte-fresenius-uni.at)

---

**+++ AKKREDITIERUNG +++**

Wir ersuchen um Akkreditierung per E-Mail an [rektorat@charlotte-fresenius-uni.at](mailto:rektorat@charlotte-fresenius-uni.at).

**+++ COMPLIANCE HINWEIS +++**

Transparenz ist uns wichtig! Durch Ihre Anmeldung gehen wir davon aus, dass Sie den Termin im Rahmen Ihrer journalistischen Tätigkeit bzw. Ihrer Repräsentationsaufgaben und in Übereinstimmung mit den für Sie gültigen Compliance-Richtlinien wahrnehmen.

**+++ BILDMATERIAL +++**

Das Bildmaterial steht zur honorarfreien Veröffentlichung im Rahmen der redaktionellen Berichterstattung zur Verfügung. Weiteres Bild- und Informationsmaterial im Pressebereich auf [leisure.at](http://leisure.at) (Schluss)

