


JKU/



LIT Open Innovation Center  
LIT Open Innovation Center/



Open Innovation in Science  
Open Innovation in Science/



oeck2023  
oeck2023/

Programm  
Programm

# Lightning Talk | Tag 1

## Open Innovation Center

### Uhrzeit

---

**11.00 - 11.20**

---

**Talk** Lernen von und miteinander: Ergebnisse eines Austauschprozesses von Citizen Science Initiativen in Europa und Uganda

---

**Person** **Marschalek Ilse**  
*Siller Carmen, Dall Elke*

---

**Institution** Zentrum für Soziale Innovation Wien

---

**11.20 - 11.40**

---

**Talk** Zivilgesellschaftliche Akteur\*innen in Citizen Science - Quo vadis?

---

**Person** **Heinrich Gesine**  
*Mühlenbein Florence, Müller Moritz*

---

**Institution** Museum für Naturkunde Berlin

---

**11.40 - 12.00**

---

**Talk** Citizen Science als Pflaster für ein kränkendes Wissenschaftssystem?

---

**Person** **Heinisch Barbara**

---

**Institution** Universität Wien

**12.00 - 12.20**

**Talk** Alltagsmoral

**Person** **Aignesberger** Verena

**Institution** Universität Innsbruck

**12:20 - 12.30**

**Talk** WRAP-UP

**Person**

**Institution**

<b>Uhrzeit</b>	<b>Talk</b>	<b>Person</b>	<b>Institution</b>
11.00 - 11.20	Lernen von und miteinander: Ergebnisse eines Austauschprozesses von Citizen Science Initiativen in Europa und Uganda	<b>Marschalek</b> Ilse <i>Siller Carmen, Dall Elke</i>	Zentrum für Soziale Innovation Wien
11.20 - 11.40	Zivilgesellschaftliche Akteur*innen in Citizen Science - Quo vadis?	<b>Heinrich</b> Gesine <i>Mühlenbein Florence, Müller Moritz</i>	Museum für Naturkunde Berlin
11.40 - 12.00	Citizen Science als Pflaster für ein kränkelndes Wissenschaftssystem?	<b>Heinisch</b> Barbara	Universität Wien
12.00 - 12.20	Alltagsmoral	<b>Aignesberger</b> Verena	Universität Innsbruck
12:20 - 12.30	WRAP-UP		

zeitgleiche Veranstaltungen im Zirkus des Wissens

**Uhrzeit**

**11.00 - 11.20**

**Zirkus des Wissen**

Citizen Science als Ansatz der Schulentwicklung

**11.20 - 11.40****Zirkus des Wissen**

Monitoring von Plastikverschmutzung in und an Flüssen - Herausforderungen bei der Umsetzung mit Schulklassen

**11.40 - 12.00****Zirkus des Wissen**

Die Sprach-Checker: Kinder und Jugendliche erforschen ihren Sprachschatz im Vielfaltsquartier Neckarstadt-West

**12.00 - 12.20****Zirkus des Wissen**

Sparkling Science 2.0 "Zirkus des Wissens"

**Uhrzeit****Zirkus des Wissen**11.00 -  
11.20

Citizen Science als Ansatz der Schulentwicklung

11.20 -  
11.40

Monitoring von Plastikverschmutzung in und an Flüssen - Herausforderungen bei der Umsetzung mit Schulklassen

11.40 -  
12.00

Die Sprach-Checker: Kinder und Jugendliche erforschen ihren Sprachschatz im Vielfaltsquartier Neckarstadt-West

12.00 -  
12.20

Sparkling Science 2.0 "Zirkus des Wissens"