OIKOS NACHHALTIG-KEITSWOCHE 2024 "SEED THE FUTURE"

NACHHALTIGKEITSWOCHE UND ZUSAMMENARBEIT MIT HTU GRAZ

Text: Noemi Zmork, Florian Kreis, Katharina Stoisser, oikos Graz

"oikos Graz" ist eine gemeinnützige Studierendenorganisation, die sich seit 2002 für Nachhaltigkeit, verantwortungsvolles Leadership und nachhaltiges Wirtschaften einsetzt. Als Non-Profit-Organisation bauen wir auf ein starkes Fundament von Freiwilligen aus unterschiedlichen akademischen Richtungen. Was uns verbindet, ist der gemeinsame Antrieb, eine nachhaltigere Wirtschaft und verantwortungsbewusste Unternehmen zu schaffen. Dabei konzentrieren wir uns nicht nur auf den Wirtschaftssektor, sondern versuchen, Nachhaltigkeit in allen Bereichen zu fördern.

Umso mehr freut es uns, dass wir seit August mit der HTU Graz und dem GIN-Referat kooperieren dürfen. Durch diese Zusammenarbeit konnten wir schon diverse Events auf die Beine stellen, zum Beispiel im Rahmen unserer Nachhaltigkeitswoche von 8. bis 14. April. Das bunte Programm umfasste zahlreiche Workshops, Vorträge, Talks und Podiumsdiskussionen zu verschiedenen Nachhaltigkeitsthemen sowie eine Führung durch den Botanischen Garten, einen Frühlingsbücherflohmarkt und einen Garden Day.

Unsere Programmpunkte fanden an verschiedenen Grazer Universitäten und in der Grazer Innenstadt statt und wurden von geschätzt 250 Personen besucht. Durch die Zusammenarbeit mit der HTU wurde die Nachhaltigkeitswoche um einige Projekte bereichert.

So fand zum Beispiel ein **HTU Bike Repair-Workshop** in Zusammenarbeit mit **Repair Café Graz** statt, bei dem Fahrradreparaturen von Mitgliedern des **Makerspace** im Namen des Repair Café Graz durchgeführt wurden.

Ob Schaltung einstellen, Bremsbacken und Bowdenzüge tauschen oder sonstige Reparaturen: Unter fachkundiger Anleitung lernten die Teilnehmer:innen, ihre Fahrräder frühlingsfit zu machen.

Die Radlobby unterstützte uns ebenfalls bei der Veranstaltung, indem sie uns Reflektoren zur Verfügung stellte. Für das leibliche Wohl wurden die Gäste mit MAKAvA und Kaffee versorgt.



HTU Bike Repair-Workshop zusammen mit Repair Cafe Graz und dem HTU Makerspace - Foto:®Noemi Zmork

Am selben Tag fand auch ein "Klima Puzzle"- Workshop unter der Leitung von Mitra Mitteregger und Marcus Schuh statt.

Den Klimawandel in all seiner Komplexität zu verstehen ist schwierig, und die Wissenschaft dahinter häufig schwer zugänglich. Das Klima Puzzle setzt genau da an und vermittelt Klimawissen auf spielerische Art und Weise.

Ein weiterer Programmpunkt der Nachhaltigkeitswoche, den das GIN-Referat der HTU Graz ermöglicht hat, war ein Gartentag in Zusammenarbeit mit der Initiative Green Campus Graz.

Die Teilnehmer:innen hatten die Möglichkeit, den ganzen Tag von morgens bis abends im Green Campus - Living Laboratory der TU Graz (Campus Neue Technik) zu verbringen, da das Wetter perfekt sommerlich war.

Wir krempelten die Armel hoch und lernten die praktische Seite der Nachhaltigkeit kennen. Gemeinsam haben wir Hochbeete von Grund auf gebaut, gelernt, gepflanzt und Zeit miteinander verbracht!

Außerdem wurde den Teilnehmer:innen Saatgut zum Mitnehmen angeboten oder es zur Einpflanzung in ihre eigenen Hochbeete bereitgestellt, falls sie sich für eine Hochbeet-Patenschaft entscheiden wollten.

Wir organisierten auch einen Vortrag an der TU Graz zum Thema "Life Cycle Assessment in the construction sector: a tool torwards sustainable building".

Der Vortrag wurde von Carlos Enrique Caballero Güereca, MSc. abgehalten.

Er ist Mitglied der Arbeitsgruppe für Nachhaltiges Bauen an der Fakultät für Architektur der Technischen Universität Graz in Österreich. Im Rahmen des Vortrages wurde die Methodik der Ökobilanz (LCA) vorgestellt und erläutert, warum sie benötigt wird. Auch ihre aktuelle Anwendung und zukünftige Entwicklungen in der Bauindustrie in Europa und weltweit wurden thematisiert.

Wir bedanken uns herzlich bei der HTU Graz, die uns auch bei der Buchung von Räumlichkeiten an der TU Graz und bei der Veröffentlichung und Bewerbung von Events unterstützt. Wir freuen uns, weitere gemeinsame Projekte zu organisieren!







Gartentag beim Green Campus der TU Graz - Living Laboratory - Fotos: ONoemi Zmork