

Die Werkstatt Nachhaltigkeit am Day of Hope in München

Dr. Jane Goodall, UN-Friedensbotschafterin, Biologin und Naturschützerin kam am 4. Mai 2023 nach München zum **Day of Hope** und die Stiftung Bildungspakt Bayern war als eine von über 170 anderen Akteurinnen und Akteuren vor Ort mit dabei.



Schon einmal von einem „Gondel-Pitch“ gehört?

Ein (Elevator) Pitch ist eine kurze, überzeugende Präsentation, die in etwa der Zeitdauer entspricht, die benötigt wird, um einen Aufzug zu benutzen. Oder eine Runde in der Gondel des größten mobilen Riesenrades der Welt zu drehen.



Schülerinnen und Schüler präsentieren auf dem Gelände des Werksviertels ihre Projektideen aus dem Modellprojekt **Werkstatt Nachhaltigkeit** auf besondere Weise: Jede Gondel des größten mobilen Riesenrades der Welt auf dem Werksgelände am Ostbahnhof in München repräsentierte eines der **17 Nachhaltigkeitsziele der vereinten Nationen (SDGs)** und wurde so zum **Wheel of Hope**.

Passend zum Ziel „Hochwertige Bildung“ (SDG 4) stellten sich die Jugendlichen den interessierten Gästen und zeigten beim „Gondel-Pitch“, was ein hohes Maß an **Schülerpartizipation**, und innovative Lernsettings mit Design-Thinking-Methoden im Sinne einer **Bildung für nachhaltige Entwicklung** an Schulen bewirken kann.





In kürzester Zeit konnten die Jugendlichen auf kreative Art und Weise das Interesse Ihrer Gesprächspartner wecken, von ihren Erfahrungen mit projektbasierten und fächerverbindenden Lernsettings berichten und im persönlichen Austausch Feedback und Zuspruch für Ihre Ideen einholen.



„Nachhaltigkeit ist das Thema, das über unsere Zukunft entscheidet“

„Durch die erlernten Methoden können wir an unserer Schule viel besser anpacken!“

„Mit dem Projekt Werkstatt Nachhaltigkeit hatten wir die Möglichkeit, aktiv mitzugestalten, was uns sehr viel Spaß gemacht hat und unsere Fähigkeit, im Team zu arbeiten und zu kommunizieren sehr verbessert hat.“

„Es gibt Möglichkeiten, aus dem normalen, schulischen Vorgehen herauszubrechen und neue Methoden zu entwickeln. Zu versuchen, im selbstverantwortlichen Arbeiten in Projektarbeiten Lösungen gemeinsam mit anderen Jugendlichen (...) zu finden war eine ganz andere Erfahrung und es konnten von uns viele neue und kreative Lösungsansätze gefunden werden.“

(BraiNbuddiEs des Gymnasiums Weilheim)

Am stets gut besuchten Pavillon der Wirkstatt Nachhaltigkeit am Fuße des Riesenrades konnte man die Projektleitung, Teams der sechs anwesenden Schulen und insbesondere die **BraiNbuddiEs** persönlich kennenlernen.



Das Team der BraiNbuddiEs des Oskar-von-Miller-Gymnasiums München

Die **BraiNbuddiEs** sind Schülerinnen und Schüler, die in der Wirkstatt Nachhaltigkeit bereits vielfältige Erfahrungen sammeln konnten und nun andere Schulteams auf Augenhöhe bei der Umsetzung von Projektideen in allen Dimensionen des Nachhaltigkeitsbegriffes unterstützen. Sie multiplizieren den Gedanken der Wirkstatt Nachhaltigkeit an interessierte Lehrkräfte und Schulteams und sind in der Begleitung von Design-Thinking-Prozessen geschult. Sie zeigen dabei insbesondere auch die vielfältigen Möglichkeiten auf, die agile Methoden wie Design-Thinking im schulischen Kontext bieten.

„Am Girls Day war ich in einer Marketing-Abteilung eines Unternehmens. Dort haben sie auch Design Thinking benutzt. Das bringt mich weiter und war eine sehr gute Möglichkeit für mich, die man normalerweise in der Schule nicht kennenlernt.“



Schülerinnen des Max-Josef-Stift aus München

Bei Campus-N mitzumachen gibt einem die Möglichkeit, Schülerinnen und Schüler in das Schulleben mit einzubeziehen und zu lernen, wie man Leute für sich gewinnen kann.

In der kommenden Woche werden 150 bayerische Lehrkräfte bei den „Dillinger Umwelttagen“ an der Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung an Workshops der Wirkstatt Nachhaltigkeit teilnehmen. Die Veranstaltung steht in diesem Jahr unter dem Motto „17 Nachhaltigkeitsziele der UN - Möglichkeiten zur Umsetzung im Unterricht“.

Die beiden interaktiven Workshops zu den Themengebieten „Lernsettings“ und „Design Thinking“ multiplizieren bisherige Erfahrungen aus dem Modellprojekt und bieten zahlreiche praxisnahe Beispiele aus vier verschiedenen Schularten. Natürlich unterstützen die Schülerinnen und Schülern aus den Teilprojekten Campus-N und InnoLab-N vor Ort und berichten aus ihrer Perspektive als Zukunftsgestalter.

Weiterführende Informationen zum Modellprojekt und zu den drei Teilprojekten erhalten Sie auf der Projekthomepage:

<https://www.bildungspakt-bayern.de/projekte-wirkstatt-nachhaltigkeit/>

#dayofhope #janegoodall #tagderhoffnung #bne #designthinking #lernkompass2030 #sdg4 #pitch #fortbildung #nachhaltigkeit #UN #zukunftgestalten #bayern

Weitere Impressionen vom Day of Hope

[Das Werksviertel-Mitte lädt zum Feiertag für ein nachhaltiges Zusammenleben ein | münchen.tv \(muenchen.tv\)](https://www.muenchen.tv)













