



#13 | 16. August 2022

WTT Impact Canvas – Visualisierte Wirkungserfassung von Transferaktivitäten

Hintergrund

- Steigende Relevanz der Erfassung, aber Impact (im Vergleich zu Input/ Output) ist schwer messbar
- Wirkung kann geplant/ beeinflusst werden, sie passiert nicht immer zufällig
- Wirkung entfaltet sich dabei nicht nur durch die übergeordneten angestrebten Innovationen, die teilweise erst nach Ende der Projektlaufzeit sichtbar werden, sondern gleichermaßen auch durch Zwischenschritte auf dem Weg zu einer Lösung
- Angestrebte kurz-, mittel- und langfristige Wirkung sollten möglichst früh formuliert werden und als Leitplanke für Aktivitäten dienen
- Für die Darstellung nach Außen müssen geeignete interne und externe Kommunikationstools verwendet werden, um den Mehrwert von Transferaktivitäten aufzuzeigen

Unser Ansatz

- Wir haben mit der Taskforce Wirkungsmessung das WTT Impact Canvas entwickelt, um die Wirkung der verschiedenen Teilprojekte und Maßnahmen innerhalb des Innovation Hub 13 gemeinsam mit den Durchführenden zu erfassen.
- Das WTT Impact Canvas soll auf einen Blick verschiedene relevante Aspekte darstellen, es ist angelehnt an das Business Model Canvas und das Theory of Change Toolkit.

WICHTIGE LINKS + PUBLIKATIONEN

- ✓ Daldrup, Valerie, Madina, Iliyana, Pomp, Caron, Schmidt, Suntje, Stadermann, Julia (2022): Whitepaper WTT Impact Canvas: Entwicklung und Pilotierung eines Canvas zur Darstellung der Wirkung von Transfermaßnahmen. Fast track to transfer (working paper series), No. 006, DOI: 10.15771/innohub_6. www.innohub13.de/wps-fast-track-to-transfer
- ✓ Ausführliche Information sowie Canvas und Leitfaden zum Download: <https://wissenstransfer.innohub13.de/impact-canvas>
- ✓ Miro Template (englisch): <https://miro.com/miroverse/ktt-impact-canvas/>

Nutzen

- Das WTT Impact Canvas dient zur Planung, Erfassung und Evaluation von Transferaktivitäten/ wirkungsorientierten Projekten. Ziele sind:
 - Klarheit und Unterstützung bei der Zielsetzung und Strukturierung der einzelnen Maßnahmen
 - Motivation wecken, auch langfristig orientierte Maßnahmen anzustoßen (sinnstiftend)
 - Aufzeigen von Veränderungen, die im Umfeld der Hochschulen und Forschungseinrichtungen durch den Transfer von wissenschaftlichen Erkenntnissen und Technologien angestoßen werden – z.B. die Verbesserung von Fähigkeiten, Produkten oder Lebensbedingungen
 - Sichtbarmachen von Aktivitäten und damit verbundener Wirkung, die über quantitative Größen hinausgeht
 - Sichtbarmachen vom Projekt und damit verbundener Wirkung
 - Evaluation der geplanten Wirkung des Projektes

Kontaktpersonen

Caron Pomp
Regional Foresight
BTU CS
caron.pomp@b-tu.de
www.innohub13.de

Iliyana Madina
Governance & Finanzierung
Fraunhofer IMW
iliyana.madina@imw.fraunhofer.de