



#11 | 19. Juli 2022

Technologietransfer + Digitale Plattform – Wie mache ich mehr aus meinen Daten?

HINTERGRUND

Bei (fast) jeder Arbeit fallen täglich Daten an, die mal mehr mal weniger häufig und genau gesammelt, archiviert und weiter genutzt werden. Im günstigsten Fall ergibt sich eine Systematik, die in einem Informationssystem umgesetzt zur Unterstützung der täglichen Workflows genutzt werden kann. Im ungünstigsten Fall werden viele individuelle Lösungen erstellt, was zu einem Wildwuchs an Daten führt. Früher oder später kommt der Wunsch auf, Daten zu durchsuchen, anzureichern, zu kombinieren, Außenstehenden zur Verfügung zu stellen und ganz allgemein zu nutzen, um bestimmte Probleme zu lösen. An dieser Stelle gilt es einige Punkte zu beachten:

- Wer darf welche Daten sehen/nutzen?
- Was sind die Szenarien, die bearbeitet werden sollen?
- Wo liegen welche Daten?
- Wie können welche Daten herangezogen werden?

Im Rahmen des Innovation Hub 13 wird ein Transfer-Informationssystem genutzt, das die Workflows der Scouts und Scoutinnen abbildet und unterstützt. Neben den Daten, die dort während der Arbeit eingetragen werden, gibt es weitere Quellen, wie bspw. die Transferdatenbank der BTU Cottbus-Senftenberg, die genutzt werden, um folgende Szenarien über ein Matching zu unterstützen:

- Wer sind potentielle Kooperationspartner:innen für Organisation XY?
- Mit welchen Partner:innen könnte Projektidee XYZ umgesetzt werden?

WICHTIGE LINKS + PUBLIKATIONEN

- ✓ www.innohub13.de/wp-content/uploads/Jacob_2021_Digitale_Plattform_WPS.pdf

DIGITALE PLATTFORM

- Sie ist von außen erreichbar und bietet die Möglichkeit, die gesammelten Daten des Innovation Hub 13 zu durchsuchen.
- Hauptzielgruppen sind Unternehmer:innen und Forscher:innen, die Partner:innen zu konkreten Gebieten suchen.
- Dabei wird die Metaebene genutzt und die Daten werden weitreichend verknüpft.
- Weitere Information ist (extern) verlinkt.

RECOMMENDATION ENGINE

- Sie ist nur intern erreichbar und bietet die Möglichkeit, die gesammelten Daten des Innovation Hub 13 gemäß der definierten Szenarien zu matchen.
- Hauptzielgruppen sind Scout:innen und Forscher:innen, die Partner:innen zu konkreten Vorhaben suchen.
- Dabei werden die Verbindungen zwischen den Daten und weitere Datenquellen herangezogen, um den Abgleich gemäß der Szenarien aussagekräftiger zu gestalten.
- Über eine Schnittstelle kann ein eingeschränkter Funktionsumfang von der Digitalen Plattform genutzt werden, um den Dienst auch nach außen anbieten zu können. Dabei werden dann keine zusätzlichen Datenquellen genutzt.



Kontaktperson