

Pilotprojekt IP-Deal-Datenbank Statusbericht

Jeanne Trommer u. Daniel Görres | TU Berlin | BMWK/BMBF-Arbeitsgruppe IP-Transfer | 09. November 2023

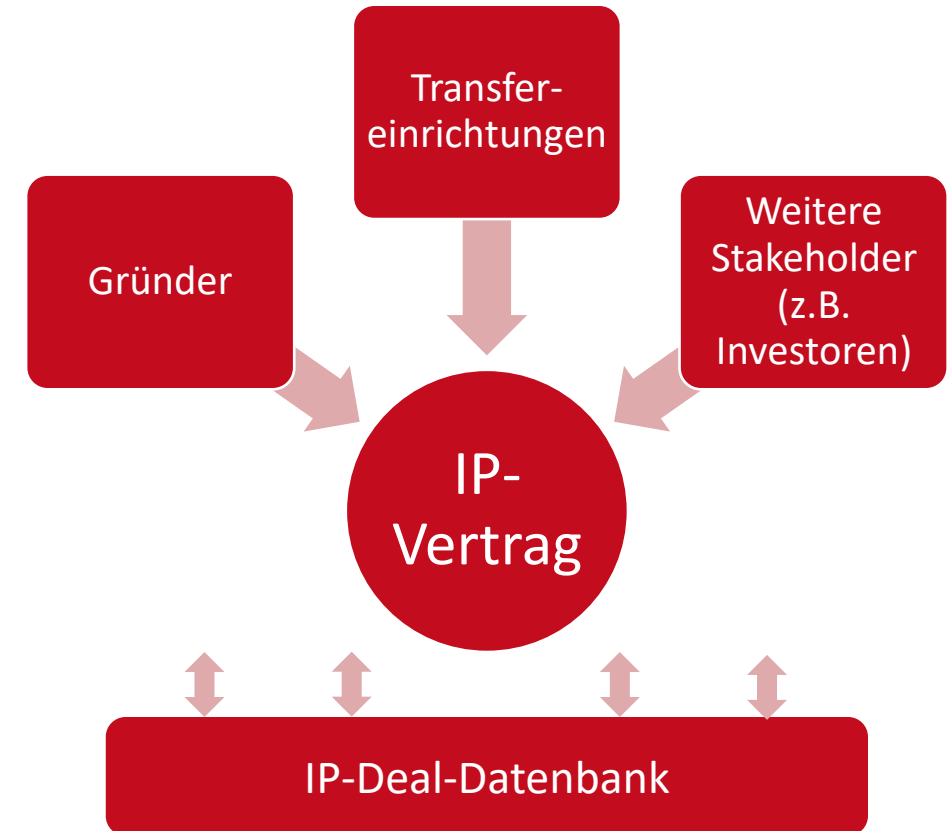
Agenda

- Das Pilotprojekt IP-Deal-Datenbank
- Das Team
- Bisherige Arbeiten und Ergebnisse
- Projektplan und Meilensteine
- Projekt SoftWert
- Datenbanken mit Bezug zu IP-Transfer
- IT-Dienstleister
- Datenschutz
- Ausblick

Das Pilotprojekt IP-Deal-Datenbank

- Instrument soll IP-Übergang/IP-Nutzung an/durch Ausgründungen einfacher, schneller und rechtssicherer machen
 - Bereitstellung einer umfassenden und validen Informationsquelle zur Klärung der marktüblichen Konditionen in Bezug auf einen geplanten IP-Transfer sowie üblicher Vertragsmodalitäten
- ⇒ Aufbau und Betrieb einer IP-Deal-Datenbank
- ⇒ Evaluierung des Bedarfs einer Schlichtungsstelle

Projektlaufzeit: 01.02.2023 bis 31.03.2025



Das Team



Karin Kricheldorff
Jeanne Trommer
Daniel Görres



Bisherige Arbeiten und Ergebnisse

- Öffentliche Ausschreibung des Unterauftrags „Durchführung von Umfragen und Datenerhebung zur IP-Deal-Datenbank“ im August 2023
 - Zuschlagserteilung an die TransferAllianz e.V.:
 - 1) Analyse von realisierten Projekten
 - 2) Prototypische Datenerhebung
 - 3) Datenerhebung Praxistests IP-Deal-Datenbank
- Einstellung eines Projektmanagers zum 01.09.2023
- *Vorstellungsrunde TU Berlin, TA und Dr. Pankotsch am 11.09.2023, Abstimmung der nächsten Schritte am 11.09.2023*

Bisherige Arbeiten und Ergebnisse

- Erster Workshop mit Experten der TA, Dr. Pankotsch und Hr. Grebe (TU München) am 05.10.2023
 - Erwartungen / Anforderungen and die IP-Deal-Datenbank
 - Erarbeitung einer ersten Übersicht relevanter Daten im Kontext des IP-Transfers an Start-ups
 - *Umfrage/Fragenkatalog IP-Transfer an Biotechnologie Unternehmen (Untersuchung von IP-Vertragsmustern, TU München) – lessons learned*



Bisherige Arbeiten und Ergebnisse

- Öffentliche Ausschreibung des Unterauftrags „Durchführung von Workshops und begleitender Beratung zur IP-Deal-Datenbank “ im Oktober 2023
 - Zuschlagserteilung an Dr. Frank Pankotsch:
 - 1) Workshop 1 „ Erfassungsraster“
 - 2) Workshop 2 „Arbeitsgruppe IP-Transfer“
 - 3) Experten-Gespräche Schlichtungsstelle
 - 4) Begleitende Beratung

Projektplan und Meilensteine

Projektplan IP-Deal-Datenbank	2023				2024												2025		
	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	Mrz.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	Mrz.
1 Erfassungsbogen und Auswerte-Raster																			
1.1 Ist-Analyse																			
1.2 Feedbackrunde					M1														
M 1: Entwurf Erhebungsformular liegt vor - 31.01.2024																			
1.3 Prototypische Datenerhebung					M2														
M 2: Prototypische Datenerhebung abgeschlossen - 29.02.2024																			
1.4 Auswertung und Validierung										M3									
M 3: Feedback der IP-Arbeitsgruppe des BMWK/BMBF liegt vor - 30.06.2024																			
2 Technische Umsetzung der Datenbank																			
2.1 Auswahl des Anbieters										M4									
M 4: Datenbankprogrammierung beauftragt - 30.06.2024																			
2.2 Programmierung und Praxistest																			M5
M 5: Praxistest Datenbank abgeschlossen - 31.03.2025																			
2.3 Konzept zum nachhaltigen Betrieb																			M6
M 6: Betriebskonzept Datenbank liegt vor - 31.03.2025																			
3 Schiedsstelle																			
3.1 Bedarfserhebung																			
3.2 Auswertung und Handlungsempfehlung																			M7
M 7: Handlungsempfehlung Schlichtungsstelle liegt vor - 31.03.2025																			

Projektplan und Meilensteine

Wer	AP	Ziel	Wann
TA	AP 1.1 Identifikation Wissenschaftseinrichtungen	Akquirierung Wissenschaftseinrichtungen	30.09.2023
TA	AP 1.2 Experteninterviews	Datenerhebung zu Einrichtung, Ausgründungsprojekte, Erwartungen an Dealdatenbank	30.11.2023
TA	AP 1.3 Aufbereitung und Doku Ergebnisse aus Interviews	Erhebungs- und Auswerteraster in Excel	31.12.2023
Dr. Pankotsch 1)	Workshop Erfassungsraster	Prüfung der Akzeptanz eines ersten Erfassungs- und Auswertrasters	Q1/2024
Dr. Pankotsch 3)	Experten-Gespräche Schlichtungsstelle	- quantitative Einschätzung streitbelastete IP-Transfers - Einschätzung Eignung Instrument Schlichtungsverfahren	Q1/2024
TA	AP 2.1 Evaluierung des entwickelten Erhebungs- und Auswertungsrasters	Bewertung der Parameter des Erhebungs- und Auswertungsrasters (Präsenz-Workshop mit Vertretern aus Wissenschaftseinrichtungen)	15.01.2024
TA	AP 2.2 Testlauf des Rasters	Datengenerierung mit LimeSurvey (mit Feedbackbogen)	15.02.2024
TA	AP 2.3 Aufbereitung Ergebnisse	Auswertung der prototypischen Datenerhebung mit LimeSurvey	29.02.2024
Dr. Pankotsch 2)	Workshop Arbeitsgruppe IP -Transfer	Präsentation Zwischenergebnisse Finalisierung Erfassung- und Auswertraster	Q2/2024
TA	AP 3.1 Einarbeitung Erhebungsbogen in Umfragetool (LimeSurvey) und Test, Dokumentation	Erhebungsbogen in das Umfragetool eingearbeitet und getestet, Umfrage scharfgeschaltet und beworben	31.07.2024
TA	AP 3.2 Umfrage Praxistest	Praxistest im Rahmen der jährlichen TA-Umfrage abgeschlossen	31.12.2024
TA	AP 3.2 Auswertung Praxistest	Praxistest ausgewertet – Dokumentation der Umfrageergebnisse liegt vor	31.03.2025

Projekt SoftWert

„Entwicklung und Implementierung eines Methodenbaukastens zur Verwertung von Forschungssoftware“

Laufzeit: 09/2020 – 12/2023

Projektpartner:

- Deutsches Elektronensynchrotron DESY (Projektkoordinator)
 - Deutsches GeoForschungsZentrum GFZ
 - Forschungszentrum für Neurodegenerative Erkrankungen (DZNE)
 - Universität des Saarlandes
-
- In Zusammenarbeit mit: Atrineo AG
 - Gefördert durch: BMBF
- Geplante Veröffentlichungen der Ergebnisse: Wiki (öffentlich ab Dez 2023 unter www.softwert.org), Booklet (verfügbar bei der Transferwerkstatt 11/2023)

Projekt SoftWert - DealDatenbank für Forschungssoftware

Die Dealdatenbank dient der Erfassung von erfolgreich abgeschlossen Transferfällen bzw. „Deals“ mit Softwarebezug und umfasst kritische Fragestellungen zum gesamten Verwertungsprozess einer Software.

- Die Fragen werden nach folgenden Themenbereichen gegliedert: Art des Transfergegenstands, Rechtesituation, Transferweg, Art der Lizenzierung und Bewertung des Transferfalles
- Datenbanksystem/-software: bisher Microsoft Forms und Excel (Wechsel für beides geplant)
- Empfehlung: Lime Survey statt Microsoft Forms; MariaDB oder SQLite statt Excel
- Umfang: 38 Fragen, verschachtelt, verschiedene Umfragewege abhängig vom Transferweg
- Mind. 45 Fälle von 16 Forschungseinrichtungen (Universitäten und Forschungszentren)
- Umgang mit Datenschutz: Anonymisierung durch die Projektleitung (DESY); die Erfassung der Namen der eintragenden Institutionen ist notwendig, um zu sehen, welche Institutionen Fälle eingetragen haben, da erst nach erfolgter Eintragung von 3 Fällen, Zugang zur Dealdatenbank gewährt wird
- Gefahren einer systematischen Erfassung (Preise, Klauseln), Mustervorlagen: Kartellrecht und AGB-Recht
- Mögliche Synergien mit der IP-Deal-Datenbank: es wurden auch Verwertungsfälle mit Lizenzierungen an Start-ups erfasst

Ansprechpartner

Dr. Janine Fischer

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY

E-Mail: janine.fischer@desy.de

Telefon: +49 40 8998 4942

Zahra Saleh (Projektkoordination)

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY

E-Mail: zahra.saleh@desy.de

Telefon: +49 40 8998 4821



Link (QR Code) für die Teilnahme bei der Softwert DealDatenbank:

Datenbanken mit Bezug zu IP-Bewertung

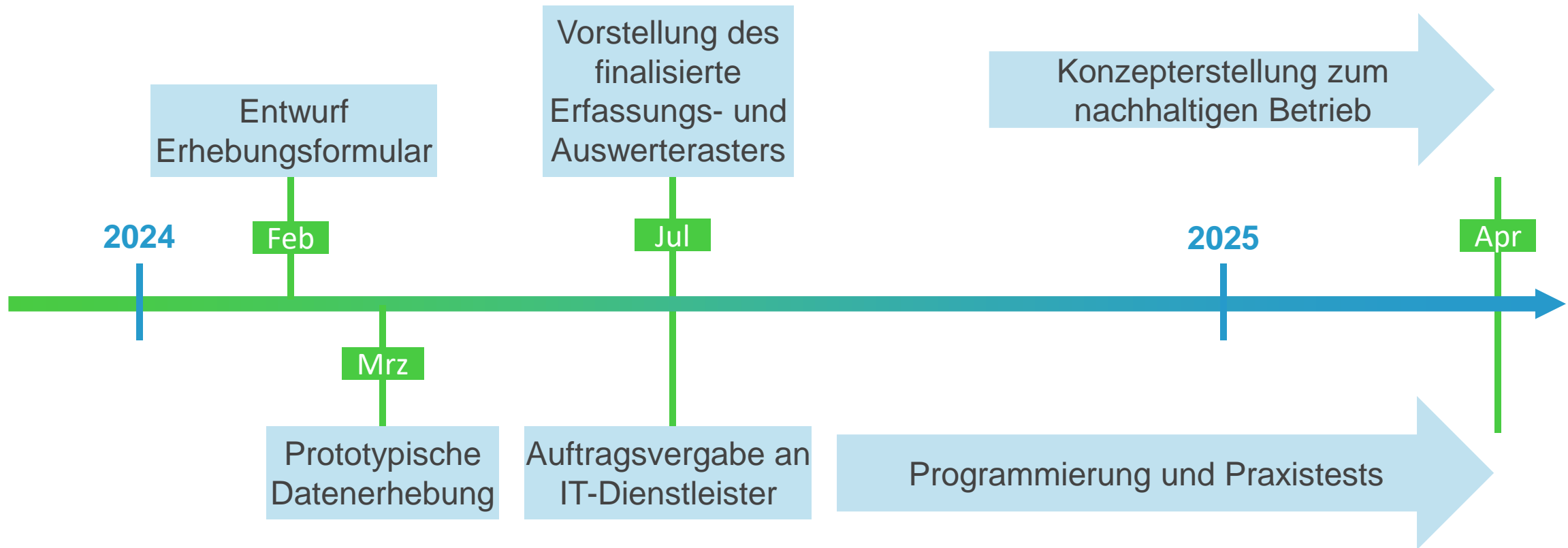
	Intangible Spring	DealForma	Spinout	IP-Deal-Datenbank
Website	www.intangiblespring.com	www.dealforma.com	www.spinout.fyi	Tba
Daten	u.a. Verträge, Benchmarking	u.a. Lizenzvereinbarungen	IP-Transfer Konditionen	IP-Transfer Konditionen
Verifizierung	✓	✓	-	✓
Deals	ca. 1,6 Mio.	ca. 20 Tsd.	ca. 200	N/A.
Zielgruppen	Rechts-, Steuer- und Wirtschaftsprüfungsgesellschaften, Beratungsunternehmen, Transfereinrichtungen	Industrie, Rechts-, Steuer- und Wirtschaftsprüfungsgesellschaften, Beratungsunternehmen, Transfereinrichtungen	Start-ups, Transfereinrichtungen	Transfereinrichtungen, Start-ups, Investoren
Branchen	offen	Biopharma	offen	offen
Markt	Global	Global	Global	DE
Zugang	paid	paid	free	TBD

IT-Dienstleister

- Welche Erfahrungen oder Empfehlungen haben Sie bezüglich IT-Dienstleistern für Datenbankprojekte?
- Welche Kriterien halten Sie für besonders wichtig bei der Auswahl eines Dienstleisters für unsere Datenbankbedürfnisse?
- Haben Sie Vorschläge für Dienstleister, die auf bestimmte Technologien oder Plattformen spezialisiert sind, die für unser Projekt relevant sind?
- Welche Erfahrungen haben Sie mit Dienstleistern in Bezug auf Budgetierung und Kostenkontrolle?
- Welche Fragen sollten wir bei der Evaluierung von Dienstleistern in Bezug auf Datensicherheit und Datenschutz berücksichtigen?
- Haben Sie Erfahrungen mit Dienstleistern, die beim Projektmanagement und der Einhaltung von Zeitplänen zuverlässig sind?
- Welche Dienstleister haben nachweisbare Erfolge in ähnlichen Projekten erzielt?
- Welche Art von Support- und Wartungsdienstleistungen sind in Ihrer Erfahrung besonders wichtig und sollten Beachtung finden?
- Welche Fragen sollten wir den Dienstleistern stellen, um sicherzustellen, dass sie unsere Anforderungen und Ziele verstehen?
- Gibt es bestimmte Dienstleister, von denen Sie gehört haben oder die Sie empfehlen würden, die auf Datenbanklösungen spezialisiert sind?

Datenschutz

- Welche Maßnahmen zur Anonymisierung von Daten halten Sie für sinnvoll, um die Privatsphäre und den Datenschutz zu wahren?
- Welche bewährten Methoden zur Anonymisierung von Daten kennen Sie, und wie könnten sie auf unser Projekt angewendet werden?
- Welche Bedenken oder Herausforderungen könnten bei der Anonymisierung von Daten auftreten, und wie könnten sie bewältigt werden?
- Haben Sie Empfehlungen für Dienstleister oder Tools, die bei der Anonymisierung von Daten hilfreich sein könnten?
- Welche Best Practices im Bereich Datenschutz und Anonymisierung sollten bei der Auswahl eines Dienstleisters berücksichtigt werden?



Vielen Dank !

Ansprechpartner

Karin Kricheldorff
TU Berlin
Centre for Entrepreneurship
E-Mail: karin.kricheldorff@tu-berlin.de
Telefon: +49 30 314 78580

Jeanne Trommer
TU Berlin
Schutzrechte und Technologietransfer
E-Mail: jeanne.trommer@tu-berlin.de
Telefon: +49 30 314 24472

Daniel Görres (Projektkoordination)
TU Berlin
Centre for Entrepreneurship
E-Mail: daniel.goerres@tu-berlin.de
Telefon: +49 30 314 77522