

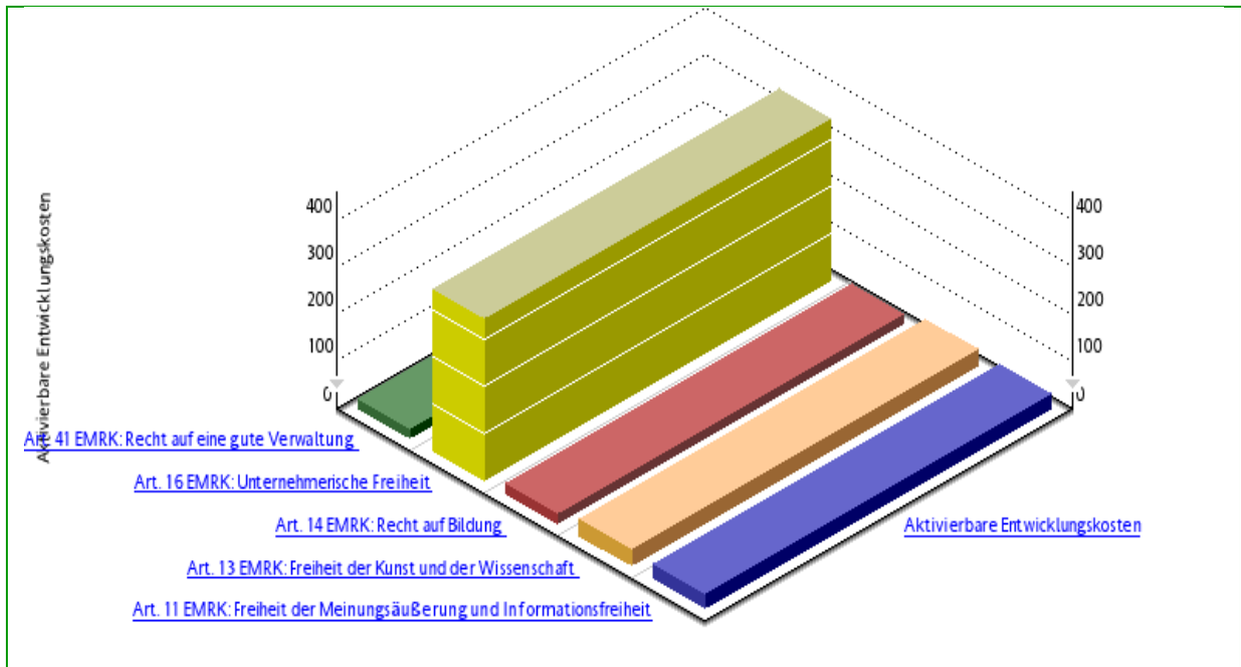
# Bericht - Tätigkeiten<sup>1</sup>

## Zeitraum 01.01.2024 – 31.12.2024

Institute for  
**Fair Analytical Interpretative *Reporting* & Development  
(FAIR-D)**  
„Gesellschaft zur Entwicklung *informeller* Urheberrechte aus Wissensleistungen“

1

### FAIR-Development



<sup>1</sup> zur Vorlage: 1. FA03 (Finanzamt 3., 6., 7., 11., 15. Bezirk Wien); 2. FFG (Forschungs-Förderung GmbH).

## Präambel

Der Tätigkeitsbericht entspricht dem **Reporting** gemäß FAIR-D Statut § 3.1.4, wonach Kommunikation im Sinne entscheidungsnützlicher Informationen segmentiert ist; damit präsentieren sich Wissens-relevante Sachverhalte per Status quo bzw. wie sie sich über gegenständliche Zeitachse **entwickelt** haben.

Dieser Bericht umfasst sämtliche wesentlich-relevanten Stamm-<sup>2</sup> & Bewegungsdaten<sup>3</sup> über gegenständliche Zeitachse – visualisiert per 3-D Charttechnik; die Inhalte bündeln sich *programmatisch*<sup>4</sup> zu eigenständigen *Vehikeln*<sup>5</sup> und manifestieren die *Projekt-orientierte*<sup>6</sup> & *Programm-organisierte*<sup>7</sup> *Portfolio-strategie*.<sup>8</sup> (PP&P)<sup>9</sup>

Sämtliche Aktivitäten stehen für gemeinschaftliche Tätigkeiten – orientiert an den IPMA-Richtlinien<sup>10</sup> 1) **ICB4** (**Individual Competence** Baseline); 2) **OCB** (**Organizational Competence** Baseline); 3) **PEB** (**Project Excellence** Baseline). Damit argumentieren sich Wissens-Entwicklungen im Einklang internationaler Bilanzierungsregeln, wie bspw. nach IAS/IFRS<sup>11</sup> und bescheinigen die Erfüllung deren normativer Vorgaben durch:<sup>12</sup>

- a) technische Realisierbarkeit immaterieller Vermögenswerte aus Denkleistungen sowie deren interne / externe Verfügbarkeit; (IAS 38.57 a)
- b) Absicht, sämtliche Elemente solch immaterieller Vermögenswerte fertigzustellen, intern zu nutzen und / oder zu verkaufen; (IAS 38.57 b)
- c) nachweisbare Fähigkeit, diese Vermögenswerte auch intern zu nutzen; (IAS 38.57 c)
- d) Erzielung eines künftigen wirtschaftlichen Nutzens schon allein dadurch, dass sich Wissens-Defizite reduzieren – Opportunitäts-Kosten daher im Gleichklang sinken; (IAS 38.57 d)
- e) Verfügbarkeit *ideeller* & materieller Mittel,<sup>13</sup> um Wissens-Entwicklungen<sup>14</sup> abzuschließen & als immaterielles Vermögen intern zu nutzen und / oder zu verkaufen; (IAS 38.57 e)
- f) Zurechenbarkeit der **Herstellungskosten** solch zutreffender Wissens-Leistungen entlang int. Evaluations-Kriterien: *Nützlichkeit, Verlässlichkeit, Genauigkeit, Machbarkeit*. (IAS 38.57 f)

für den Vorstand, Jänner 2025  
Thunn Bertold

<sup>2</sup> en. Master Data (Stammdaten).

<sup>3</sup> en. Transaction Data (Bewegungsdaten).

<sup>4</sup> A *programme theory* or *theory of change* (TOC) explains how an evaluand (a **project**, a **programme**, a **portfolio**, a policy, a strategy) is understood to contribute to a chain of results that produce the intended or actual impacts.

<sup>5</sup> IFRS 11 B21: Gemeinschaftliche Tätigkeit als eigenständige Vehikel. (en. *joint operation* structured through a separate vehicle).

<sup>6</sup> Projekt: zeit-befristetes Unterfangen zwecks Umwandlung einer Idee in ein manifestes Resultat / Ergebnis.

<sup>7</sup> Programm: Gruppe thematisch verknüpfter Projekte zur Erreichung strategischer Resultate / Ergebnisse.

<sup>8</sup> Portfolio: Koordination aller laufenden Projekte & Programme mit deren Ausrichtung auf die Ziele der Organisation 'als Ganzes'.

<sup>9</sup> PP&P: Worldwide standards for **competences** of Project, Programme & Portfolio Management. (<https://ipma.world/ipma-standards-development-programme/>)

<sup>10</sup> IPMA: International Project Management Association; globaler Projekt-Management Verbund. (<https://ipma.world>)

<sup>11</sup> IAS/IFRS: International Accounting Standards / International Financial Reporting Standards

<sup>12</sup> vgl. FAIR-D Statute § 3.1.5 (Development) iVbd. § 3.2 (Wissenschaftlichkeit)

<sup>13</sup> vgl. FAIR-D Statut § 4 ff (Tätigkeiten und Finanzierung / Verwirklichung des Vereinszwecks).

<sup>14</sup> vgl. & beachte: IFRS 11.B19-B33 (separate vehicles / eigenständige Vehikel).

## Inhaltsverzeichnis

Präambel .....	2
A RESEARCH & DEVELOPMENT (R&D) .....	4
A.1 Systemische Mittel .....	7
A.2 Institutionelle Mittel .....	8
A.3 Rollenspezifische Mittel .....	10
A.4 Funktionale Mittel .....	12
B ORGANISATION .....	14
C CONCLUSION .....	14
D REVIEW / OUTLOOK .....	14

## A RESEARCH & DEVELOPMENT (R&D)

Die Tätigkeiten gegenständlichen Berichtszeitraumes verorten sich gemäß FAIR-D Statut § 4.1 als **Ideelle Mittel** und kategorisieren sich programmatisch (*beachte<sup>15</sup>*) nach: *systemischen-, institutionellen-, rollenspezifischen- und funktionalen* Mitteln, wie folgt:

- Mittel *systemischer* Eigenschaft betreffen primär *Experimentelle Entwicklung auf Sub Micro<sup>16</sup>-Ebene*; Bestimmung gemeinsamer Zweck-Interessen; Wahrnehmung / Entdeckung / Beurteilung / Umsetzung gemeinwirtschaftlicher Chancen - dies mittels partizipativer Aktionsforschung (PAR) in Kontext vorwiegend von: Soziologie, Ökonomie, Ökologie und Recht<sup>17</sup> - sowie konzeptuell orientiert am IPMA-Delta-Modell.<sup>18</sup>
- Mittel *institutioneller* Eigenschaft *vernetzen<sup>19</sup>* Stakeholder-Interessen, deren administrative Ressourcen mit Entwicklungsformaten in Kontext 3-er Domains: 1. *Knowledge Based Society (KBS)*, 2. *Knowledge Based Capital (KBC)*, 3. *Knowledge Based Responsibility (KBR)* sowie Einräumung immaterieller Rechte an Dritte, u. ä.
- Mittel *Rollen-spezifischer* Eigenschaft stehen in engster Verbindung mit vorhandenen Wissens-Ressourcen von Menschen / Akteuren<sup>20</sup> mit Zwecksetzung „an sich“, Human-Ressourcen Projektspezifisch nach gängigen internationalen Bilanz-Standards als Aktivkapital monetär auszuweisen.
- Mittel *funktionaler* Eigenschaft verorten sich vorwiegend in proto-typisch verfügbarer *Technologie-Plattform* sowie Knowledge Based Capital (KBC)<sup>21</sup> *Methodologie<sup>22</sup>*, einer angemessenen Fachbibliothek sowie Meetings, Workshops, u. ä.

Die Abbildung sämtlicher Tätigkeiten ermöglicht sich durch Nutzung relationaler (ad-hoc) Primärdaten, womit sich R&D Leistungen im Berichtszeitraum als Separate Vehicle nach IFRS 11.B19-B33<sup>23</sup> dokumentieren, wie nachfolgend umseitig./. →

<sup>15</sup> Theory of change (ToC): A *programme theory* or *theory of change (TOC)* explains how an evaluand (a **project**, a **programme**, a **portfolio**, a policy, a strategy) is understood to contribute to a chain of results that produce the intended or actual impacts.

<sup>16</sup> ELEMENT ↔ evolutions-ökonomische Kategorie.

<sup>17</sup> Vgl. Stufenbau der Rechtsordnung: der vom österreichischen Rechtsgelehrten *Hans Kelsen* geprägte Begriff des *Stufenbaus der Rechtsordnung* bezeichnet das System von *Rechtsnorm* als: Normen, die je durch Normen einer höheren Stufe erzeugt sind.

<sup>18</sup> IPMA-Delta (design): ist ein Projekt-Reifegradmodell, das auf **drei Kompetenz-/Excellence** Perspektiven aufbaut: 1. **Individuum**, 2. **Organisation**, 3. **Projekt**. ([https://www.ipma.world/assets/IPMA\\_Delta\\_Brochure\\_ENG\\_2015\\_Screen.pdf](https://www.ipma.world/assets/IPMA_Delta_Brochure_ENG_2015_Screen.pdf))

<sup>19</sup> NET ↔ evolutions-ökonomische Kategorie.

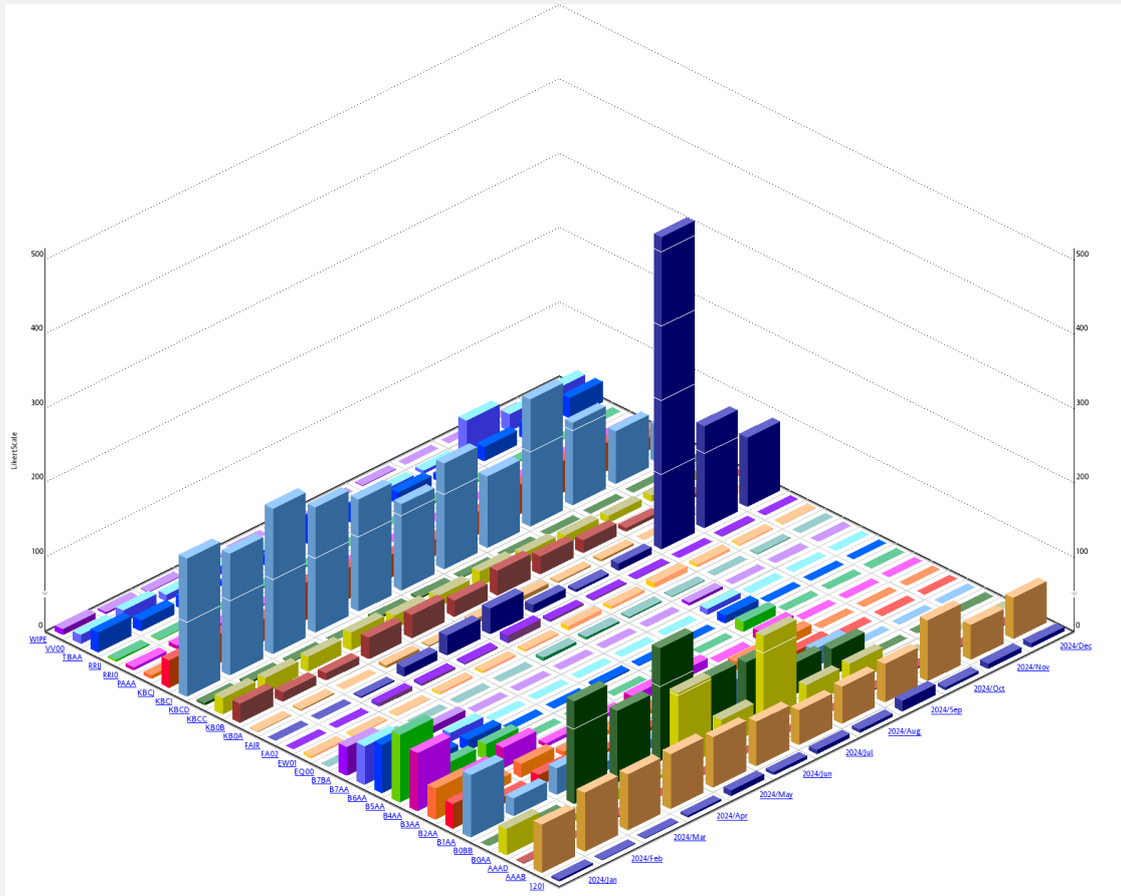
<sup>20</sup> ACTOR ↔ evolutions-ökonomische Kategorie.

<sup>21</sup> KNOWLEDGE ↔ evolutions-ökonomische Kategorie.

<sup>22</sup> Methodologie: als Wissenschaft von der Wissenschaft systematisiert diese die Methodenvielfalt und versucht, allgemeingültige & verbindliche Methoden der Erkenntnisgewinnung zu entwickeln. (<https://wirtschaftslexikon.gabler.de/definition/methodologie-37562>)

<sup>23</sup> Gemeinsame Vereinbarungen, die als eigenständige Vehikel aufgebaut sind (IFRS 11.B19-B33).

Abb. 01.00 gegenständliche Abbildung steht abrufbereit zur Verfügung, unter: [www.fairgroup.eu](http://www.fairgroup.eu) → Log-in: User-ID / Password (per feedback)



IFRS 11.B19-B33 (separate vehicles / eigenständige Vehikel) / PP&P (<https://ipma.world/ipma-standards-development-programme/>)

Erläuterung

Signifikante Tätigkeiten (→ Markierung gelb) reflektieren sich durch **Projekte**: VV00, TBAA, PAAA, KBCJ, KBCI, KBCC, KB0B, FAIR, B7BA, B7AA, B6AA, B5AA, B4AA, B3AA, B2AA, B1AA, B0BB, B0AA, AAAB.

Projects / Acronyms	IFRS 11.B19-B33 (separate vehicles / eigenständige Vehikel)
VV00	Vero Visual / Multi-Media Agentur
TBAA	Self- / Research- / Reflexion
RRII	KBC-Initiative / Responsible Research & Innovation
RRIO	Responsible Research & Innovation / KBC-Initiative (KBCK)
PAAA	FairDevelopment Institute / Ressourcen
KBCJ	KBC-Joint Venture 01 / Knowledge Based Capital (KBC)
KBCI	Knowledge Based Capital (KBC) / Initiative (KBCI)
KBCD	Knowledge Based Capital (KBC) / Demonstration (KBCD)
KBCC	KBC-Consortium / Knowledge Based Capital (KBC)
KB0B	Pilot-Format Lean-KBC / Operating Segment: Governance
KBOA	Pilot-Format Lean-KBC / Operating Segment: Compliance

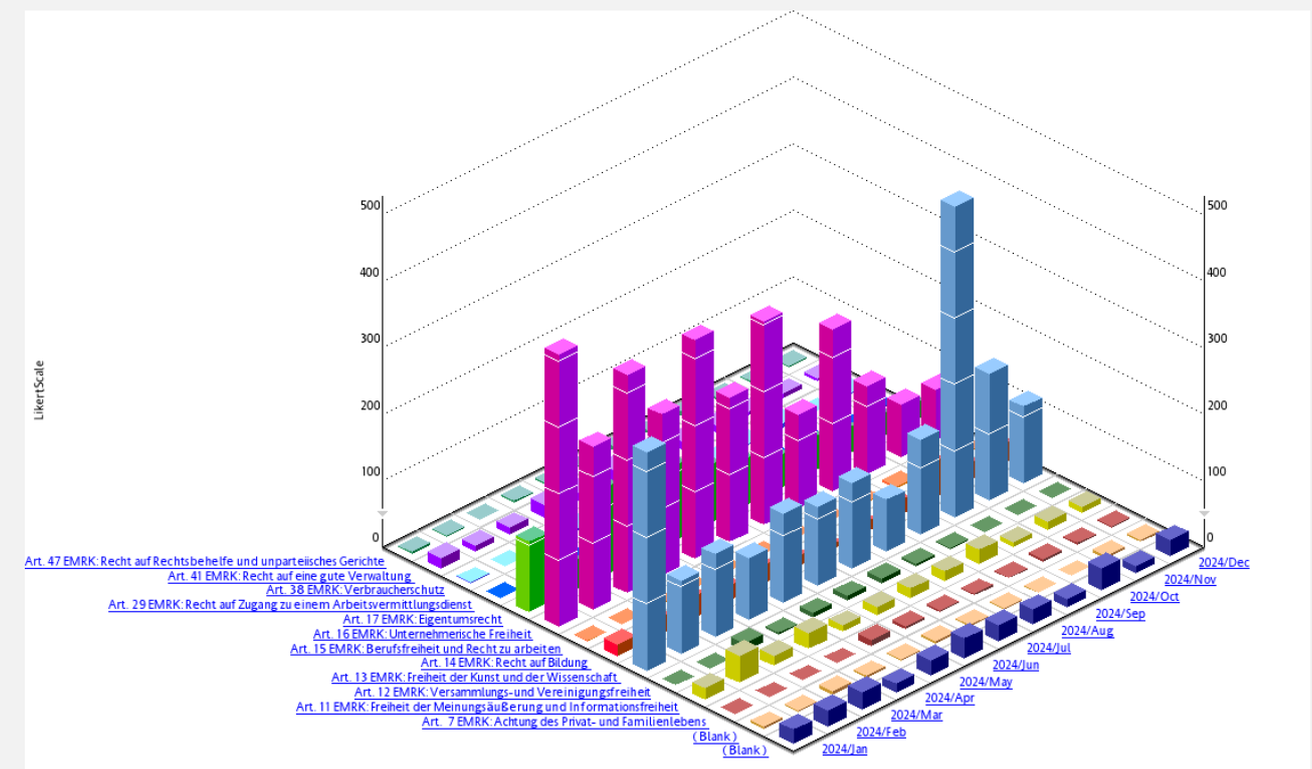
FAIR	Institute for Fair Analytical Interpretative Reporting / FAIR-D
<i>FA02</i>	<i>ARGE: Fair Splitting</i>
<i>EW01</i>	<i>ARGE: Luftfahrt / Knowledge &amp; Process</i>
<i>EQ00</i>	<i>ARGE: Literaturrecherche / Knowledge &amp; Ecology</i>
B7BA	BYTEPOETS Betrieb laufend & Marketing
B7AA	BYTEPOETS Betrieb laufend & Produkt-Management
B6AA	BYTEPOETS Vertrieb
B5AA	BYTEPOETS Umsetzung
B4AA	BYTEPOETS Entscheidung
B3AA	BYTEPOETS Nutzer Akzeptanz / Modul 03: Prototype vs. Feedback
B2AA	BYTEPOETS Technologische Konzeption / Modul 02: Systemanforderung-/en & Risiken
B1AA	BYTEPOETS Konzept-Definition / Modul 01: Lösung-/en & Definition/en
B0BB	BYTEPOETS Konzept-Basis
B0AA	BYTEPOETS Konzept-Iteration / Modul 00: Innovationslücke Bestimmung & Besetzung
<i>AAAD</i>	<i>FairMarketing / Acquire</i>
AAAB	FairOrganization / Sweet Spots
<i>1201</i>	<i>ARGE: Q-Finance &amp; FairD / Joint-Venture01</i>



## A.2 Institutionelle Mittel

Auch diese verorten sich in der *EU-Grundrechtecharta*, folgend dem Konzept: *Stufenbau der Rechtsordnung*;<sup>25</sup> damit *institutionalisieren* sich Vernetzungen von Zweckinteressen zu *Projekt-Kaskaden (PPP)* – daher *Programmen (PPP)* - mit Zielrichtung: Entwicklung von *Knowledge Based Capital (KBC)* samt Nutzungsrechten – damit *Portfolios (PPP)*.

Abb. 01.02 Gegenständliche Abbildung steht abrufbereit zur Verfügung, unter: [www.fairgroup.eu](http://www.fairgroup.eu) → Log-in: User-ID / Password (per feedback)



IFRS 11.B19-B33 (separate vehicles / eigenständige Vehikel) / PP&P (<https://ipma.world/ipma-standards-development-programme/>)

Erläuterung                      Signifikante Tätigkeiten (→ *Markierung gelb*) reflektieren sich durch **Programme**: EMRK Art. 41, 17, 16, 14, 13; diverse 01.

Programme / Norms	IFRS 11.B19-B33 (separate vehicles / eigenständige Vehikel)
Art. 47 EMRK	Recht auf Rechtsbehelfe und unparteiische Gerichte
Art. 41 EMRK	Recht auf eine gute Verwaltung
Art. 38 EMRK	Verbraucherschutz
Art. 29 EMRK	Recht auf Zugang zu einem Arbeitsvermittlungsdienst
Art. 17 EMRK	Eigentumsrecht

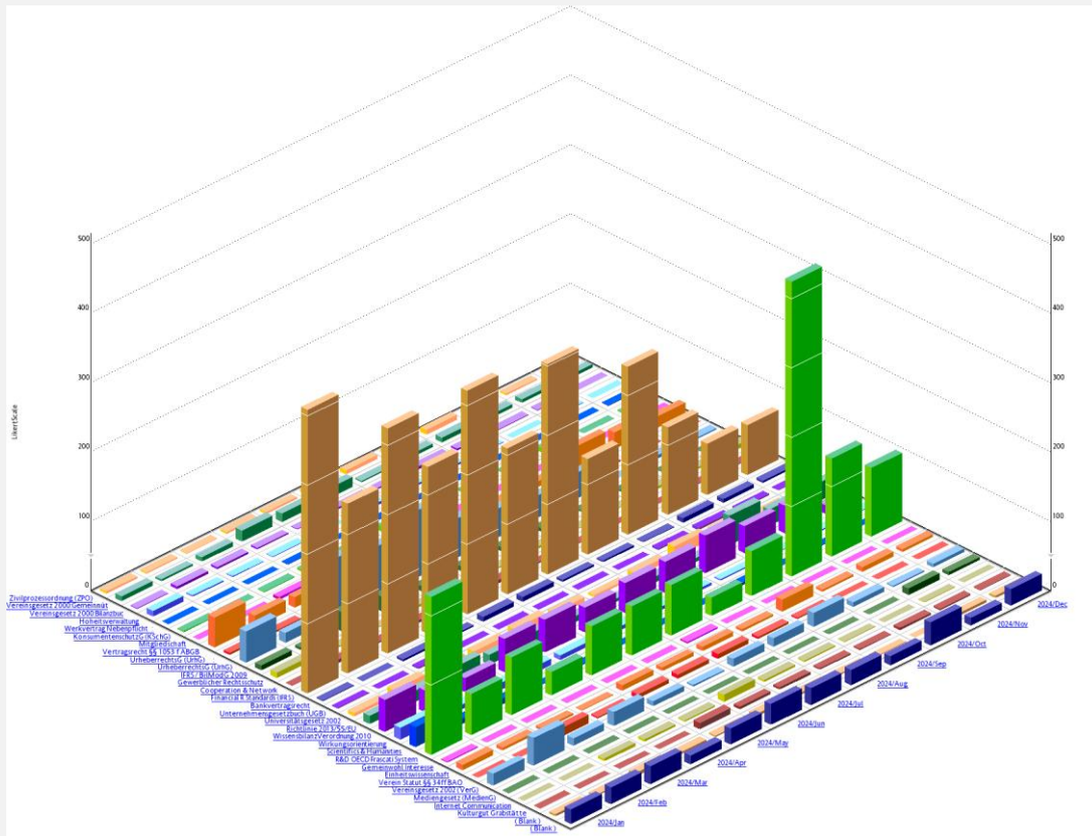
<sup>25</sup> Der vom österreichisch-amerikanischen *Juristen Hans Kelsen* geprägte Begriff des **Stufenbaus der Rechtsordnung** bezeichnet das System von *Normen*, die je durch Normen einer höheren Stufe erzeugt sind. Kelsens Konzept basiert seinerseits auf Arbeiten von *Adolf Julius Merkl*. ([https://de.wikipedia.org/wiki/Stufenbau\\_der\\_Rechtsordnung](https://de.wikipedia.org/wiki/Stufenbau_der_Rechtsordnung))

Art. 16 EMRK	Unternehmerische Freiheit
Art. 15 EMRK	Berufsfreiheit und Recht zu arbeiten
Art. 14 EMRK	Recht auf Bildung
Art. 13 EMRK	Freiheit der Kunst und der Wissenschaft
Art. 12 EMRK	Versammlungs- & Vereinigungsfreiheit
Art. 11 EMRK	Freiheit der Meinungsäußerung und Informationsfreiheit
Art. 7 EMRK	Achtung des Privat- & Familienlebens
(Blank)	Diverse
(Blank)	Diverse (01)

### A.3 Rollenspezifische Mittel

Rollenspezifisch- & Akteur-bezogene Mittel verorten sich desgleichen in der *EU-Grundrechtecharta* – allerdings *nicht* unmittelbar, sondern mittels sorgfältiger Subsumtion - folgend dem Konzept: *Stufenbau der Rechtsordnung*; damit personalisieren sich neue Wissens-Resultate und berücksichtigen wechselseitigen gesellschaftlichen Bedarf – überhaupt alles, was an 'Learnings' *experimentell entwickelbar* scheint.

Abb. 01.03 Gegenständliche Abbildung steht abrufbereit zur Verfügung, unter: [www.fairgroup.eu](http://www.fairgroup.eu) → Log-in: User-ID / Passwort (per feedback)



IFRS 11.B19-B33 (separate vehicles / eigenständige Vehikel) / PP&P (<https://ipma.world/ipma-standards-development-programme/>)

Erläuterung      Signifikante Tätigkeiten (→ *Markierung gelb*) reflektieren sich durch **Programme: informelle- & formelle Normen & Standards.**

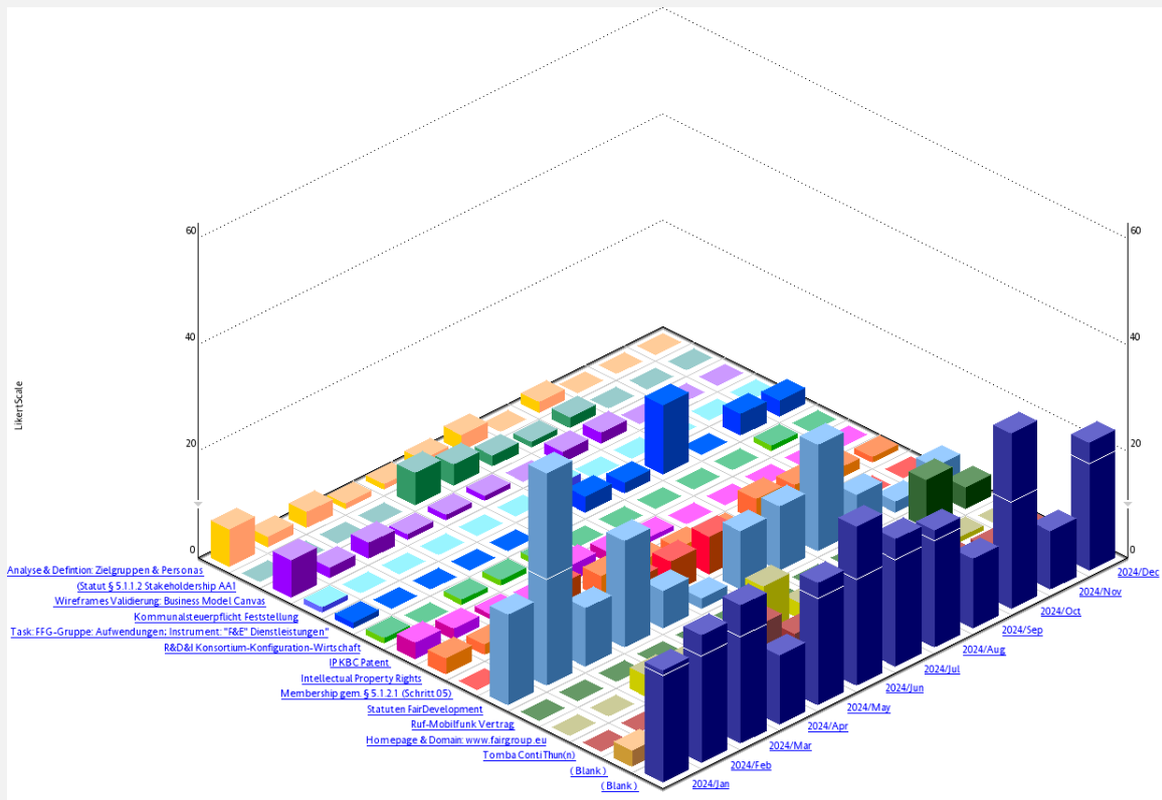
Programme / Norms	IFRS 11.B19-B33 (separate vehicles / eigenständige Vehikel)
Norm (formal)	Zivilprozessordnung (ZPO)
Norm (formal)	Vereinsgesetz (VerG 2000) / Gemeinnützigkeit
Norm (formal)	Hoheitsverwaltung
Norm (formal)	Werkvertrag / Nebenpflicht
Norm (formal)	Konsumentenschutz-Gesetz (KschG)

<i>Norm (informal)</i>	<i>Mitgliedschaft / Pflichten &amp; Rechte</i>
Norm (formal)	Vertragsrecht §§ 1053 f ABGB
<i>Norm (formal)</i>	<i>Urheberrechts-Gesetz (UrhG)</i>
<i>Norm (formal)</i>	<i>Urheberrechts-Gesetz (UrhG)*</i>
Norm (formal)	IFRS / BilMoG 2009
<i>Norm (standard)</i>	<i>Cooperation &amp; Network</i>
Norm (formal)	Financial Reporting Standards (IFRS)
<i>Norm (formal)</i>	<i>Bankvertragsrecht</i>
<i>Norm (formal)</i>	<i>Unternehmensgesetzbuch (UGB)</i>
<i>Norm (formal)</i>	<i>Universitätsgesetz 2002</i>
<i>Norm (formal)</i>	<i>Schulunterrichtsgesetz (SchUG)</i>
<i>Norm (formal)</i>	<i>Richtlinie 2013/55/EU</i>
Norm (formal)	Wissensbilanz Verordnung 2010
Norm (standard)	Wirkungsorientierung
<i>Norm (standard)</i>	<i>Scientifics &amp; Humanities</i>
Norm (formal)	R&D OECD Frascati System
<i>Norm (informal)</i>	<i>Gemeinwohl Interesse</i>
Norm (informal)	Einheitswissenschaft
Norm (formal)	Vereinsstatut §§ 34 BAO
Norm (formal)	Vereinsgesetz 2002
<i>Norm (formal)</i>	<i>Medien Gesetz (MedG)</i>
<i>Norm (standard)</i>	<i>Internet-Communication</i>
<i>Norm (standard)</i>	<i>Kulturgut / Grabstätten</i>
<i>(Blank)</i>	<i>Diverse</i>
(Blank)	Diverse (01)

### A.4 Funktionale Mittel

Funktional wird „Knowledge“ sowohl als Ressource als auch als Zweck verstanden. Methodologisch bedarf es geeigneter Infrastruktur & Technologie, um Beiträge zum vertiefenden Verständnis einer „Knowledge Based Society“ (KBS) zu liefern, zu kommunizieren und zu argumentieren; dies gestützt durch eine angemessene Fachbibliothek, ein preisgünstiges Labor-/Büro, verlässliche Kollaborationspartner bzw. Dritteileister. Vorrangig – bis auf weiteres – sind „in-house“ Arbeiten, zumal theoretische KBC-Konzepte in Pilotversuchen laufend per Task-Praxis untersucht werden.

Abb. 01.04 Gegenständliche Abbildung steht abrufbereit zur Verfügung, unter: [www.fairgroup.eu](http://www.fairgroup.eu) → Log-in: User-ID / Passwort (per feedback)



IFRS 11.B19-B33 (separate vehicles / eigenständige Vehikel) / PP&P (<https://ipma.world/ipma-standards-development-programme/>)

Erläuterung                      Signifikante Tätigkeiten (→ Markierung gelb) reflektieren sich mittels **Portfolio**: Tasks un-begrenzt.

Portfolio / Tasks	IFRS 11.B19-B33 (separate vehicles / eigenständige Vehikel)
Task	Analyse & Definition Zielgruppen & Personas
Task	Statut § 5.1.1.2 Stakeholdership AA1
Task	Wireframes Validierung: Business Model Canvas
Task	EU-Kommunalsteuer: Feststellung
Task	FFG Gruppe: Aufwendungen: Instrument "F&E Dienstleistungen"

<i>Task</i>	<i>R&amp;D&amp;I Konsortium-Konfiguration-Wirtschaft</i>
Task	IP KBC Patent
Task	Intellectual Property Rights (IPR)
Task	Membership gem. § 5.1.2.1 (Schritt 05)
Task	Statutes FairDevelopment (FairD)
<i>Task</i>	<i>Homepage &amp; Domain www.fairgroup.eu</i>
<i>Task</i>	<i>Trento vs. Salisburgo</i>
<i>(Blank)</i>	<i>Diverse</i>
(Blank)	Diverse (01)

## B ORGANISATION

Der Vereinsbüro hat die vorrangige Funktion eines R&D Labors in einem Co-Working Space mit rund 40 weiteren Nutzern – vorrangig aus IT und R&D Branchen; hieraus resultiert regelmäßig-fachlicher Austausch.

Die Finanzierung der monatlichen Budgets erfolgt teils aus Spenden, teils aus Einlagen des Vorstands. Die administrativen & R&D Engagements erfolgen freiwillig und kostenfrei. Zielrichtung ist es, sobald sich methodologisch ein Durchbruch abzeichnet, kollaborative Partnerschaften einzugehen; dies aus fachlichen (beachte: *Multidisziplinarität*), organisatorischen (beachte: *R&D Markt*) sowie finanziellen (beachte: *FAIR-D Statut § 4.2*) Erwägungen.

## C CONCLUSION

Die systemische Verankerung in der *EU-Grundrechtecharta* liefert den elementaren Rahmen für gemeinsame Interessenslagen in Kontext *BILDUNG ∞ ÖKONOMIE<sup>26</sup> ∞ NACHHALTIGKEIT*. Das Konzept *Stufenbau der Rechtsordnung* institutionalisiert sämtliche Zweckinteressen zu einem *PROGRAMM* von *PROJEKT*-Kaskaden aus *gemeinschaftlichen Tätigkeiten / separate vehicles* – gebündelt mittels *PORTFOLIO* Format. Rollenspezifisch personalisieren sich entlang der IPMA-Kompetenz-Richtlinien<sup>27</sup> neue Wissens-Ressourcen im Sinn von LERNEN mit dualer Eigenschaft: *zum Einem* als intellektuelle-/ökonomische Ressource, *zum Zweiten* als Zwecksetzung & -verwirklichung fortlaufender Nachhaltigkeit – in welchem Kontext auch immer.

14

## D REVIEW / OUTLOOK

Gegenständlicher Bericht hat Stellenwert ex post, zumal der Berichtszeitraum das Jahr 2024 betrifft. Als solches ist feststellbar, dass manche Tätigkeiten mit Mängeln behaftet sind / waren - jedoch nicht unheilbar sind / waren in ihrer Beschaffenheit als Rechts- und/oder Sachmängel. Diese Tatsachen sind Ursache sowie Anreiz für fortsetzend-experimentelle Entwicklung im Rahmen nächstfolgender Periode.

Institute for FairDevelopment, Jänner 2025

<sup>26</sup> IPR: Intellectual Property Rights.

<sup>27</sup> vgl. Fußnote 9, 18: IPMA-Worldwide standards for **competences** of Project, Programme & Portfolio Management. (<https://ipma.world/ipma-standards-development-programme/>)

<b>Notizen:</b>