

# Abschlussbericht IKON

Wissenstransferkonzept  
für Forschungsinhalte, -methoden und -kompetenzen  
in Forschungsmuseen

|                            |  |   |   |
|----------------------------|--|---|---|
| <b>Förderkennzeichen</b>   | 031O1633 <i>[Handwritten]</i>  | <b>Partner</b>  | Freie Universität Berlin<br>Institut für Informatik<br>Human-Centered Computing |
| <b>Vorhabenbezeichnung</b> | IKON-Wissenstransferkonzept für<br>Forschungsinhalte,<br>-methoden und -kompetenzen<br>in Forschungsmuseen | <b>Laufzeit des Vorhabens<br/>(gemäß Bewilligung)</b> | 01.11.2016 – 31.10.2019   |
| <b>Teilprojekt</b>         | Sichtbarmachung von<br>Wissenstransferpotenzialen<br>in Forschungsmuseen                                   | <b>Berichtszeitraum</b>                               | 01.03.2017 – 31.05.2020   |

# Inhaltsverzeichnis

|          |   |           |
|----------|---|-----------|
| <b>1</b> | <b>Kurzdarstellung .....</b>  | <b>1</b>  |
| 1.1      | Aufgabenstellung.....   | 1         |
| 1.2      | Voraussetzungen.....  | 1         |
| 1.3      | Planung und Ablauf des Vorhabens .....  | 2         |
| 1.4      | Wissenschaftlicher und technischer Stand .....                                | 3         |
| 1.4.1    | Angabe bekannter Konstruktionen, Verfahren und Schutzrechte .....             | 3         |
| 1.4.2    | Angabe der verwendeten Fachliteratur .....                                    | 4         |
| 1.5      | Zusammenarbeit .....  | 5         |
| <b>2</b> | <b>Eingehende Darstellung.....</b>  | <b>7</b>  |
| 2.1      | Ziele und Ergebnisse.....   | 7         |
| 2.1.1    | AP 3.1: Konzeption einer Terminologie für den Wissenstransfer .....           | 7         |
| 2.1.2    | AP 3.2: Konzeption des Informations- und Interaktionsdesigns .....            | 11        |
| 2.1.3    | AP 3.3: Implementierung des WissenstransferNavigators .....                   | 19        |
| 2.1.4    | AP 3.4: Evaluierung der technischen Integration und Nutzungsakzeptanz .....   | 23        |
| 2.2      | Wichtigste Positionen.....  | 30        |
| 2.3      | Notwendigkeit und Angemessenheit.....   | 30        |
| 2.4      | Verwertbarkeit der Ergebnisse.....  | 31        |
| 2.5      | Fortschritt bei anderen Stellen .....   | 31        |
| 2.6      | Erfolgte und geplante Veröffentlichungen .....                                | 32        |
| <b>3</b> | <b>Erfolgskontrollbericht.....</b>  | <b>34</b> |
| 3.1      | Beitrag des Ergebnisses zu den förderpolitischen Zielen .....                 | 34        |
| 3.2      | Wissenschaftlich-technisches Ergebnis .....                                   | 34        |
| 3.3      | Fortschreibung des Verwertungsplans .....                                     | 35        |
| 3.3.1    | Wirtschaftliche Erfolgsaussichten nach Projektende .....                      | 35        |
| 3.3.2    | Wissenschaftliche und/oder technische Erfolgsaussichten nach Projektende..... | 35        |
| 3.3.3    | Wissenschaftliche und wirtschaftliche Anschlussfähigkeit .....                | 35        |
| 3.3.4    | Arbeiten, die zu keiner Lösung geführt haben .....                            | 36        |
| 3.3.5    | Präsentationsmöglichkeiten für mögliche Nutzer .....                          | 36        |
| 3.3.6    | Einhaltung der Ausgaben- und Zeitplanung.....                                 | 36        |

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| 3.4 Anlagen.....                     | 38 |
| 3.4.1 Berichtsblatt .....            | 38 |
| 3.4.2 Document Control Sheet .....   | 40 |
| 3.4.3 Übersicht Verwertungsplan..... | 42 |