



**Staatsbibliothek
zu Berlin**
Preußischer Kulturbesitz

STAATSBIBLIOTHEK ZU BERLIN – PK

DIE ROLLE DER
IKAR-ALTKARTENDATENBANK
IN VERGANGENHEIT UND ZUKUNFT

Wolfgang Crom

- Geschichte
- Festlegungen
- Durchführung
- Datenbanken
- Änderungen
- Aktueller Stand
- Ausblick



A screenshot of a web browser displaying the IKAR search interface. The browser's address bar shows the URL 'kxp.k10plus.de/DB=1.68/DB=1.68/LNG=DU/SRT=RLV/IMPLAND=Y/?COOKIE=U8720.K8720.D1.68.E97d0be06-0.I11.B0001+++++.SY.QDEF.A.H12.73..76-77..80..88-90.NSBB-PK+BERLIN.R194.94.133.193.FN'. The search bar contains the text 'Suchen [und] [ALL] Alle Wörter' and 'sortiert nach Relevanz'. Below the search bar, there are radio buttons for 'Publikationen', 'Normdaten', and 'beide'. The main content area displays the title 'IKAR - Landkartendrucke vor 1850' and a brief description of the database. It also includes links for 'Allgemeines', 'General information', and 'Information général'. At the bottom, there is a 'Hinweis' section with two bullet points regarding Unicode (UTF8) presentation and MSC (Mathematics Subject Classification) usage.

Anfänge des DFG-Projekts

- Vorbereitungen seit Ende der 1970er Jahre (Zeit des VD 16)
- Pragmatische, mittlere Linie (gehobener Dienst unter Aufsicht des höheren Dienst)
- Warten auf RAK Karten (Vorabdruck 1983; Erweiterungen für Altkarten)
- Beginn der Verzeichnung 1985 nach organisatorischen Aspekten

Gefördert durch



Ziele und Anforderungen

- Berichtsgrenze 1850
- Auswahl Kartentypen (Drucke, Einzelkarten, Panoramen, Profile, **Atlanten**, Globen, Faksimiles, Nachdrucke)
- Qualitätsansprüche
 - Ausgebildetes und geschultes Personal
- Offenhalten für Erweiterungen
 - Handzeichnungen (Machbarkeitsstudie 2000/01)

Ziele und Anforderungen

- Erweiterungen der Regelwerke (RAK-Karten, RSWK)
 - Orthographie, Vereinheitlichung Schreibweise (z.B. Land Charte = Land-Charte)
 - Typographie und Zeilenumbrüche (z.B. Umgang mit Majuskeln)
 - Keine Kürzungen (barocker Langtitel)
 - Abkürzungen auflösen (Ergänzungen in eckige Klammern)
 - Berechnung des metrischen Maßstabs
 - Personennamen (Auswahl und Ansetzungen)
 - Historische Ortsnamen
 - Spezifizierung der Nomina (Liste SBB)
 - Besonderheiten (z.B. Chronogramm)



Katalogisierungsverbund

- Separate Erfassung München und Göttingen (Berlin lieferte dorthin)
- Erste Verbunddatenbank beim DBI (IBAS; MAB-Format): „Ibas-**Karten**-Datenbank“
 - Datenmigration und Nachbesserungen (1989-1993)
 - Onlinekatalogisierung (ab 1993, mit Anlage von Lokalsätzen)
- Verlängerung der Projektlaufzeit für Berlin (Wiedervereinigung)
- Wechsel zum GBV (1999-2000: Informationssystem **Karten**)
 - Pica, WIN-IBW
 - Migration zu K10Plus (2020)
 - Datenpflege
- Nachmeldungen München und Eichstätt nicht integriert

Von der CD-ROM zum Internet

- DBI Datex-P (1993, gebührenpflichtig) => DBI-Link
- Landkarten-Datenbank (¹1995; ²1996)
- Wechsel zum GBV (1999-2000: Informationssystem **Karten**)
 - Aufbau Web-Version (2001)
 - Anzeige Lokalsätze mit Signatur und Zustand
 - Migration zu K10Plus (2020)
 - Datenpflege



Besitzende Bibliothek(en): Klicken Sie auf einen Bibliotheksnamen oder auf [Detailansicht](#)

Berlin, Staatsbibliothek zu Berlin - Preußischer Kulturbesitz <1a>

Signatur: Kart. L 19303
 Standort: Unter den Linden - Bestellung/Benutzung im Karten-Lesesaal
 Entleihbarkeit: bestellbar / nur Kopie
 Anmerkung: Polit. Territorien kolor.

Signatur: Kart. L 19304
 Standort: Unter den Linden - Bestellung/Benutzung im Karten-Lesesaal
 Entleihbarkeit: bestellbar / nur Kopie
 Anmerkung: Polit. Territorien kolor.

Bremen, Staats- und Universitätsbibliothek <46>

München, Bayerische Staatsbibliothek <12>

Öffnungen

- Aufnahme weiterer Einrichtungen
 - Teilnahme unter „ZDB-Lizenz für WIN-IBW“
 - Teilnahmevereinbarung
 - Schulung und Betreuung (Qualitätsanspruch)
- Berichtsgrenze (fakultativ erweitert)
- Digitalisate (fakultativ)
 - Voraussetzung für DFG-Förderung von Karten-Digitalisierungsprojekten
- Handzeichnungen (fakultativ)
- Zentrale Redaktion
- Auch regionale Federführungen (LB Oldenburg für Oldenburg Landschaft)
- Datenexport
- Kein Datenimport

Statistik

- Teilnehmende Institutionen:

SBB Berlin*¹

HAAB Weimar

Herder-Institut Marburg

SLUB Dresden

GWLB Hannover

HU Berlin*²

LBZ Koblenz*²

(UB Eichstätt)

BSB München*¹

SuUB Bremen

HAB Wolfenbüttel*¹

IAI Berlin

Eutiner Landesbibliothek

BLB Karlsruhe*²

ULB Halle*²

SUB Göttingen*¹

SUB Hamburg

Forschungsbibliothek Gotha

ThULB Jena

LB Oldenburg (plus Oldenburgische Landschaft)

SHLB Kiel*²

Stl. Bücher- und Kupferstichsammlung Greiz

*¹ SDD Karten

*² noch nicht aktiv

Statistik

- Karten ca. 300.000
- Scans ca. 12.200
- Atlanten ca. 4.900

- Zugriffszahlen:

Jahr	Suchen	Vollanzeigen
2021	90.845	2.181.047
2020	138.149	1.157.979
2019	194.917	1.124.124

Quelle VZG Jahresstatistik

Ideen und Hoffnungen

- Alleinstellungsmerkmal und Resonanz
 - hohe internationale Anerkennung
- Wiederbesetzung der Koordinierungsstelle in Berlin
- Graphische Suche
 - via geographischem Schlagwort
 - Thumbnails als Prototyp?
- Einbindung in erweitertem Nachweissystem für Karten (DFG-Antrag i.V.)
- Relaunch des Webauftritts 2022