

Wir möchten Sie über Neuigkeiten des Fachinformationsdienstes Kartographie und Geobasisdaten (FID Karten) informieren:

PERSONALWECHSEL

In unserem Fachinformationsdienst hat es einen Personalwechsel gegeben. Frau Anja Rieckert hat uns nach einem Jahr leider wieder verlassen, Ihre Aufgaben hat inzwischen Frau Cornelia Koch übernommen. Erlauben Sie mir an dieser Stelle ein herzliches Dankeschön an Frau Rieckert, die die konzeptionelle Pionierarbeit geleistet und gemeistert und dadurch die Entwicklung des neuen Service maßgeblich geformt hat. Frau Koch fungiert nun als zentrale Anlaufstelle des FID Karten und wird Ihre Fragen, die Sie über die FID-Mailbox bzw. über das Kontaktformular an uns richten, beantworten. Telefonisch ist sie unter 030 / 266-435490 erreichbar.

Sie stellt sich Ihnen selbst kurz vor:

Ich freue mich sehr, die Nachfolge meiner Kollegin, Anja Rieckert, anzutreten und dabei auf eine fundierte und umfassende Basis zum Aufbau des FID Karten zurückgreifen zu können.

Als neue Projektmitarbeiterin werde ich in den nächsten zwei Jahren insbesondere den Geodatenvermittlungs-Service für unsere Fachcommunity weiter gestalten und hier meine Kompetenzen in den Bereichen Geodatenmanagement und Kartographie einbringen.

Ich blicke auf eine langjährige Berufserfahrung zurück, die den komplexen Umgang mit Geodaten sowie die Konzeption und Erstellung geowissenschaftlicher Karten, u.a. in internationalen Projekten der technischen Zusammenarbeit (BGR u.a.), umfasst. Gleichzeitig bin ich seit ca. 20 Jahren in der Lehre tätig und vermittele Theorie und Praxis zur Kartographie, Geovisualisierung, GIS und Geodateninfrastrukturen (Beuth-Hochschule für Technik, Berlin; Hochschule Anhalt u.a.).

Auf eine gute und inspirierende Zusammenarbeit und ein gemeinsames Wirken freue ich mich, mit besten Grüßen

Cornelia Koch

Ebenfalls hat uns Frau Eva May zum Jahresende verlassen. Auch ihr ein herzliches Dankeschön für ihren unermüdlichen Fleiß. Das Wiederbesetzungsverfahren läuft noch. Sie hat als Bibliothekarin die Bibliographia Cartographica (BC) mit online frei verfügbaren Fachaufsätzen angereichert, so dass Sie von der Literaturrecherche direkt zum Artikel gelangen können. Inzwischen sind fast 6.000 elektronische Dokumente in der Bibliographie nachgewiesen, bei lizenzpflichtigen Dokumenten ist zumindest eine Verknüpfung zum frei verfügbaren Abstract gegeben. Derzeit arbeiten wir noch an einer Benutzerverwaltung, die eine komfortable Zugriffssteuerung erlauben soll.

BIBLIOGRAPHIA CARTOGRAPHICA (BC)

Suchen Sie beispielsweise kartographische Fachliteratur über Spanien? Geben Sie einfach den gesuchten Begriff in den Suchschlitz der BC ein und es werden Ihnen bei diesem Beispiel 756 Treffer angezeigt. Die voreingestellte Suchoption umfasst alle Wörter und sucht über alle Felder, also Worte aus dem Titel, Personennamen oder Schlagworte. Somit werden auch Artikel und Bücher in anderen Sprachen gefunden, für die das Schlagwort ‚Spanien‘ von uns vergeben wurde.

Rufen Sie die erweiterte Suche auf, so stehen Ihnen eine Auswahl weiterer Suchmöglichkeiten bzw. Einschränkungen zur Verfügung, die die Trefferwahl fokussieren, beispielsweise auf ausschließlich elektronisch verfügbare Aufsätze und Bücher. Für das Beispiel Spanien wären dies 145 Treffer.

Tipp: Arbeiten Sie gegebenenfalls mit Trunkierungen am Wortende, wenn Sie eine möglichst umfassende Recherche anstreben. Dies wird durch das Setzen eines Sternchens (*) erreicht. Geben Sie beispielsweise visuali* für Visualisierung oder visualization nebst deren Beugungs- bzw. Pluralformen ein. Das Ergebnis sind 776 Treffer, das wiederum in der erweiterten Suche durch andere Parameter präzisiert werden kann. Eingeschränkt auf elektronische Aufsätze ergibt die Recherche 113 Treffer. Weitere Tipps finden Sie unter ‚Hilfe‘.

Suchergebnis - Bibliographia C...

hr:staatsbibliothek-berlin.de/suchergebnisse.php?set=17234

Staatsbibliothek zu Berlin
Preußischer Kulturbesitz

STIFTUNG PREUSSISCHER KULTURBESITZ

Bibliographia Cartographica

Homepage der Staatsbibliothek zu Berlin

Suchergebnisse

Meine Suche:
Suchgeschichte
Meine Auswahl

776 Treffer

Ihre Suche "(WRD = visual*)"

A	Wasserressourcen und Wasserknappheit : Visualisierung mit anamorphen Weltkarten	Döll, Petra Herbert, Claudia	2018
EA	Expert opinions on using the third dimension to visualise wind speed uncertainty in wind farm planning	Bevis, Yvette Schaab, Gertrud Rautenbach, Victoria Cietzke, Serena	2017
A	Hypermediale Geovisualisierungen für zivile Sicherheitsanwendungen auf Basis von UAS-Daten	Schröter, Elisa Gähler, Monika Schiewe, Jochen	2017
A	Kartografische Visualisierung in der Gesundheitsgeografie	Papier, Jonas Franke, Conrad	2017
A	Space-time cube - a visualisation tool for landscape changes	Bogucka, Edyta P. Mahnke, Mathias	2017
A	Visualization in online news - and their effect on perceived credibility	Meier, Sebastian	2017
EA	A mathematical method for visualizing Ptolemy's India in modern GIS tools	Abshire, Corey Gusev, Dmitri Papaspanagiotou, Ioannis Stafeyev, Sergey	2016
EA	CartoCiudad : evolución de los datos, de los servicios y del visualizador	González, Aklia Trigo, Patricia Brenes, Beatriz Velasco, Ana	2016
A	Räumliches Handeln und Entscheiden in der Praxis : Empirische Studie über die Darstellung von Kommunalfinanzien in Karten	Reinermann-Matalko, Arja	2016
EA	SignA [Sistema de Información Geográfica Nacional] un geoportail al alcance de los usuarios para la visualización, consulta y análisis SIG de los datos	Sevilla Sánchez, Celia Villalón Esquimas, Miquel	2016

Wir freuen uns darauf, Ihre Projekte weiterhin mit unseren Angeboten unterstützen zu können. Fragen Sie uns, wie wir Ihnen mit Digitalisaten, Karten oder Geodaten helfen können.

Mit besten Grüßen

Ihr

FID-Karten-Team

E-Mail: fid-karten@sbb.spk-berlin.de

Telefon: (030) 266 435 490

FID KARTEN
Fachinformationsdienst
Kartographie und Geobasisdaten



**Staatsbibliothek
zu Berlin**
Preußischer Kulturbesitz