



DiPlanung

**DiPlanung – die webbasierte Lösung zur vollständigen und integrativen
Verfahrensführung in der Bauleitplanung, Raumordnung und Planfeststellung**

12.11.2025, Geowebtalk - Geonetzwerk.metropoleRuhr

Dr. Anna Becker, Projektleitung OZG-Umsetzungsprojekt „Bürgerbeteiligung & Information“



Das Land Hamburg setzt zwei Leistungen des Onlinezugangsgesetzes aus dem Themenfeld Bauen und Wohnen im Rahmen von DiPlanung um



Mecklenburg-Vorpommern: federführendes Bundesland für das Themenfeld Bauen & Wohnen



Hamburg: Übernahme und Umsetzung von zwei OZG-Leistungen aus dem Themenfeld Bauen & Wohnen

- Beteiligungsverfahren nach dem Baugesetzbuch, dem Raumordnungsgesetz und in der Planfeststellung
- Einstellen von raumbezogenen Planwerken in das Internet

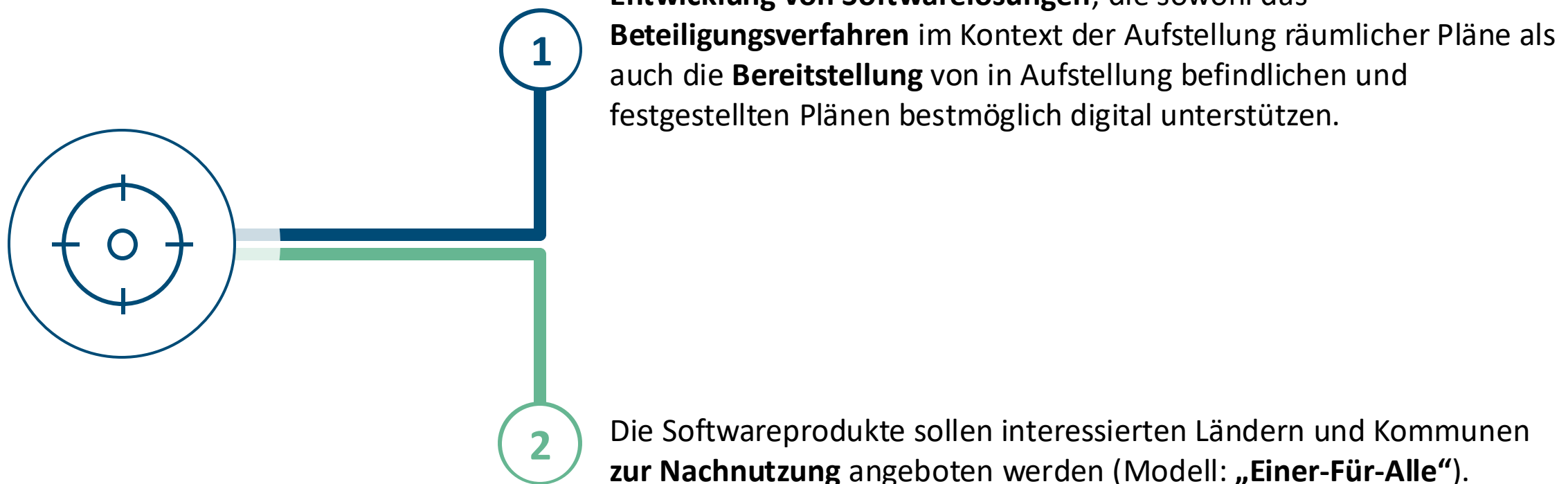


Pakt für Planungs-, Genehmigungs- und Umsetzungsbeschleunigung:

- Digitalisierung des gesamten Prozesses von Anfang bis Ende über alle Verfahrensschritte und die Verfahrenssteuerung
- in sämtlichen Prozessen sollen standardisierte, maschinenlesbare, strukturierte Daten in durchgängig digitalen vernetzten Verfahren verarbeitet werden

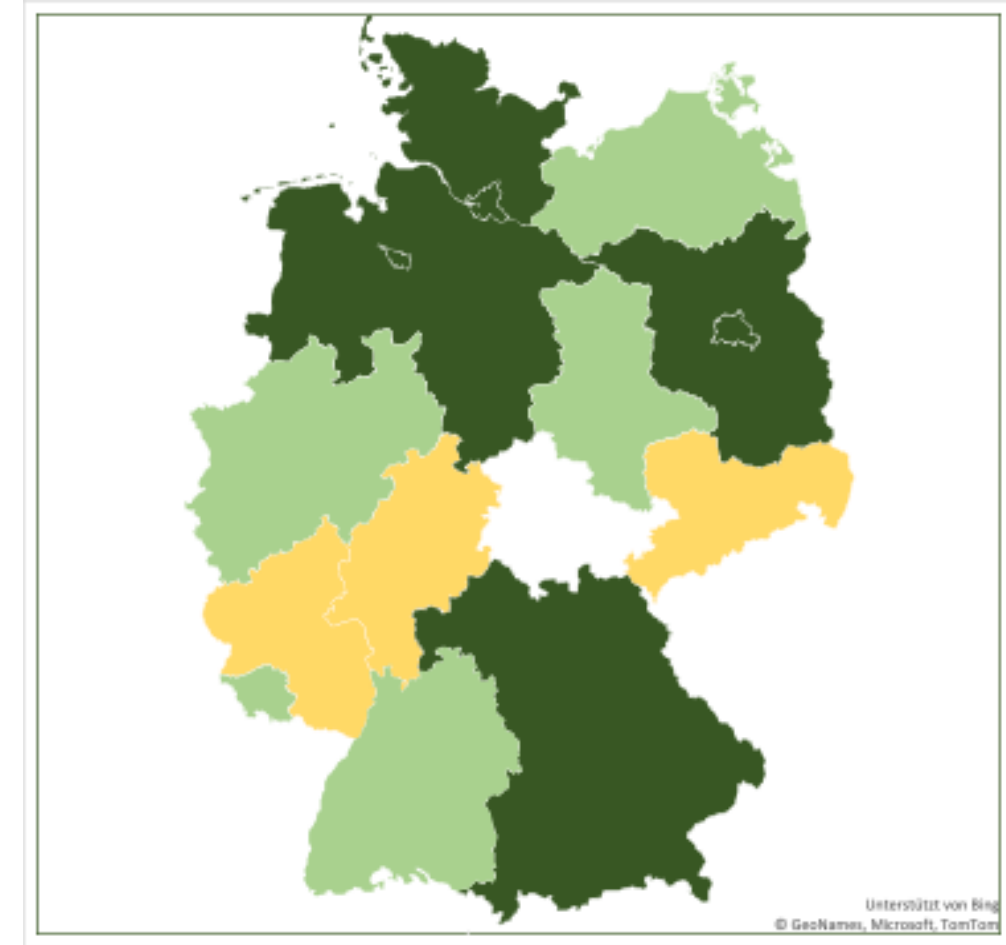


Ziel war die Entwicklung einer nachnutzbaren Softwarelösung zur Bereitstellung von Planwerken und zur Beteiligung an Planverfahren



Stand der Nachnutzung

	BW		In Prüfung		BY		beigetreten
	BE		beigetreten		BB		beigetreten
	HB		beigetreten		HH		beigetreten
	HE		Beitritt offen		MV		In Prüfung
	NI		beigetreten		NW		In Prüfung
	RP		Beitritt offen		SL		In Prüfung
	SN		Beitritt offen		ST		In Prüfung
	SH		beigetreten		TH		Absage
	Bund		beigetreten				



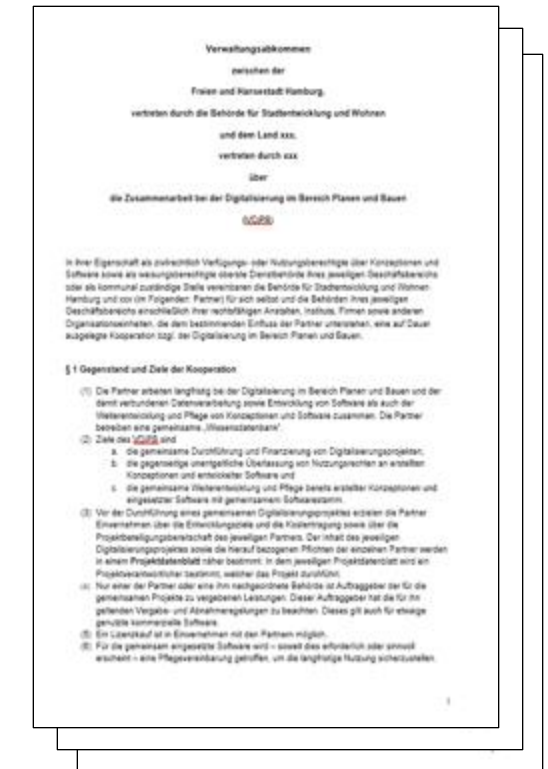
- 7 Länder und der Bund sind beigetreten
- 5 Länder in Beitrittsprüfung
- 3 Länderbeitritte noch offen
- 1 Land hat die Nutzung abgesagt

Verwaltungsabkommen über die Zusammenarbeit bei der Digitalisierung im Bereich Planen und Bauen (VDiPB)

- Rechtliche Nachnutzbarkeit der DiPlan-Komponenten für andere Bundesländer und deren Gebietskörperschaften
- Gemeinsame Pflege und Weiterentwicklung der DiPlan-Komponenten
- Gemeinsame Durchführung und Finanzierung von Digitalisierungsprojekten aller Parteien einschließlich der unentgeltlichen Überlassung von Nutzungsrechten
- Langfristige Zusammenarbeit bei der Digitalisierung im Bereich Planen und Bauen sichern



Verwaltungsabkommen über
die Zusammenarbeit bei der Digitalisierung
im Bereich Planen und Bauen



DiPlanung – Entwicklungsprämissen

- 1 Plattformlösung:** Schaffung eines einheitlichen, bundesweiten Planungsplattform
- 2 Modulare Mitnutzung:** Anbindung landeseigener Komponenten (z.B. landesweite Beteiligungsverfahren) (system of systems)
- 3 Standardisierung:** Nutzung und Weiterentwicklung von XÖV der XLeitstelle und GDI-Standards
- 4 Interoperabilität:** Anbindung externer IT-Systeme über XTA und Fit-Connect
- 5 Public Money - Public Code:** Open-Source-Stellung und Nutzungsrechte für Bund und Länder
- 6 Hochausfallsicher, hochverfügbar, hochperformant:** Betrieb durch Dataport in IONOS Cloud in Kubernetes Infrastruktur basierend auf containerisierten Microservices (OpenAPI / Swagger)
- 7 Inklusiv, intuitiv und überall verfügbar:** Hohe Nutzendenfreundlichkeit und Barrierefreiheit in Web-Anwendung und Mobildesign



DiPlanung-Datenflüsse – System of Systems

Kommunikation und Bereitstellung nach Standards

- Interne und externe Kommunikation erfolgt nach Datenstandards, beispielsweise CSW, DCAT, XPlanung, XTrasse, XBau, XTiefbau, XBeteiligung und XPlanverfahren

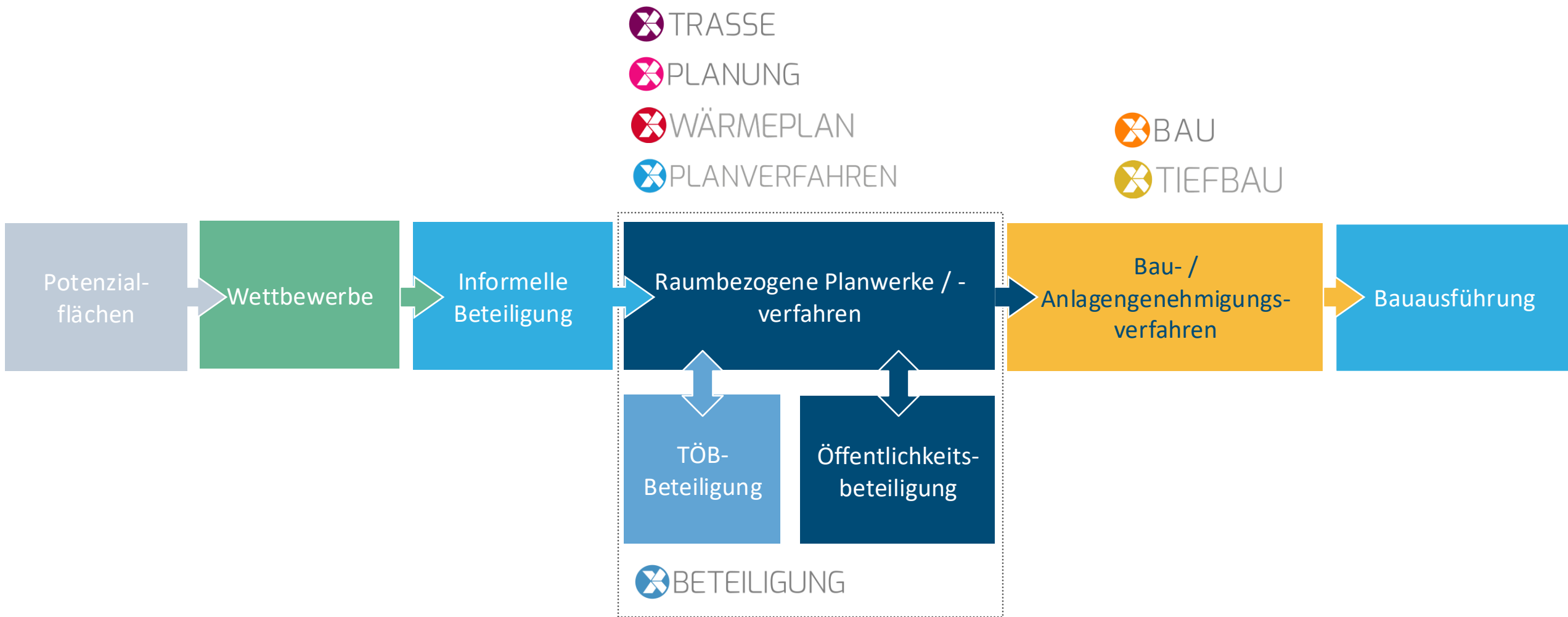
Verwendung von Basiskomponenten

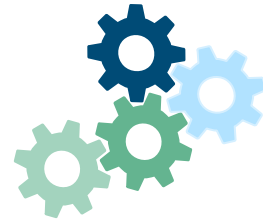
- BundID und mein Unternehmenskonto
- Fit-Connect, OSCI/XTA

Anschlussfähigkeit an externe Anwendungen im Planformökosystem „Planen und Bauen“

- Baugenehmigungsverfahren (über XBau)
- UVP-Portalverbund (über DCAT)
- Fachplanungsportal des Bundes, Antragsplattform für Planungsfeststellungsverfahren in Zuständigkeit des Bundes (über XTiefbau)
- Landessysteme, wie Beteiligung oder Portallösungen (XBeteiligung, GDI konforme Webdienste)
- Bundesportal der Ergebnisse der kommunalen Wärmeplanung

Vision einer vollständig datengetriebene Prozesskette in Planungs-, Genehmigungs- und Realisierungsprozessen auf Grundlage standardisierter Kommunikationsschnittstellen

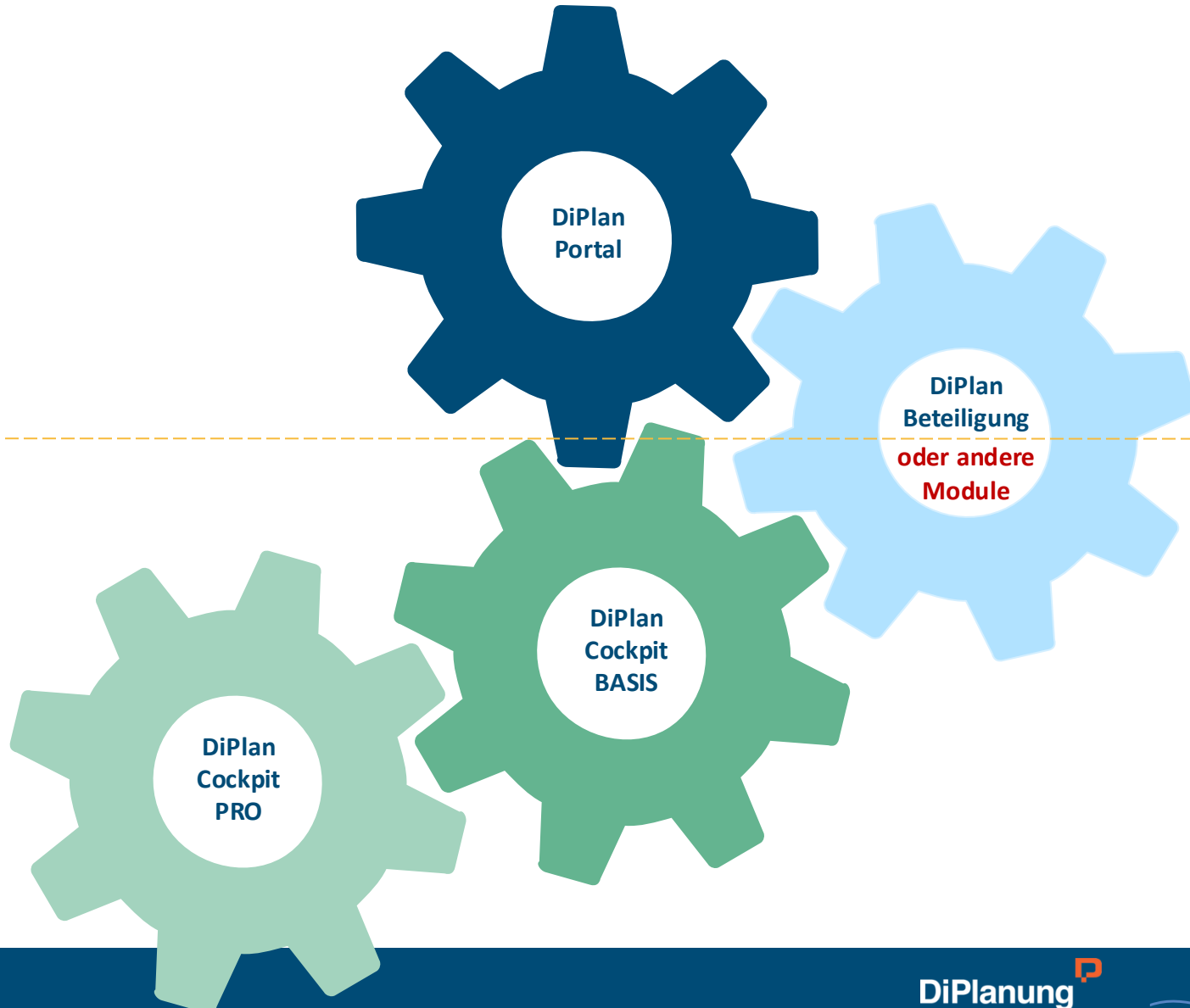




Die DiPlan-Lösung besteht aus drei Hauptkomponenten

Öffentlichkeit

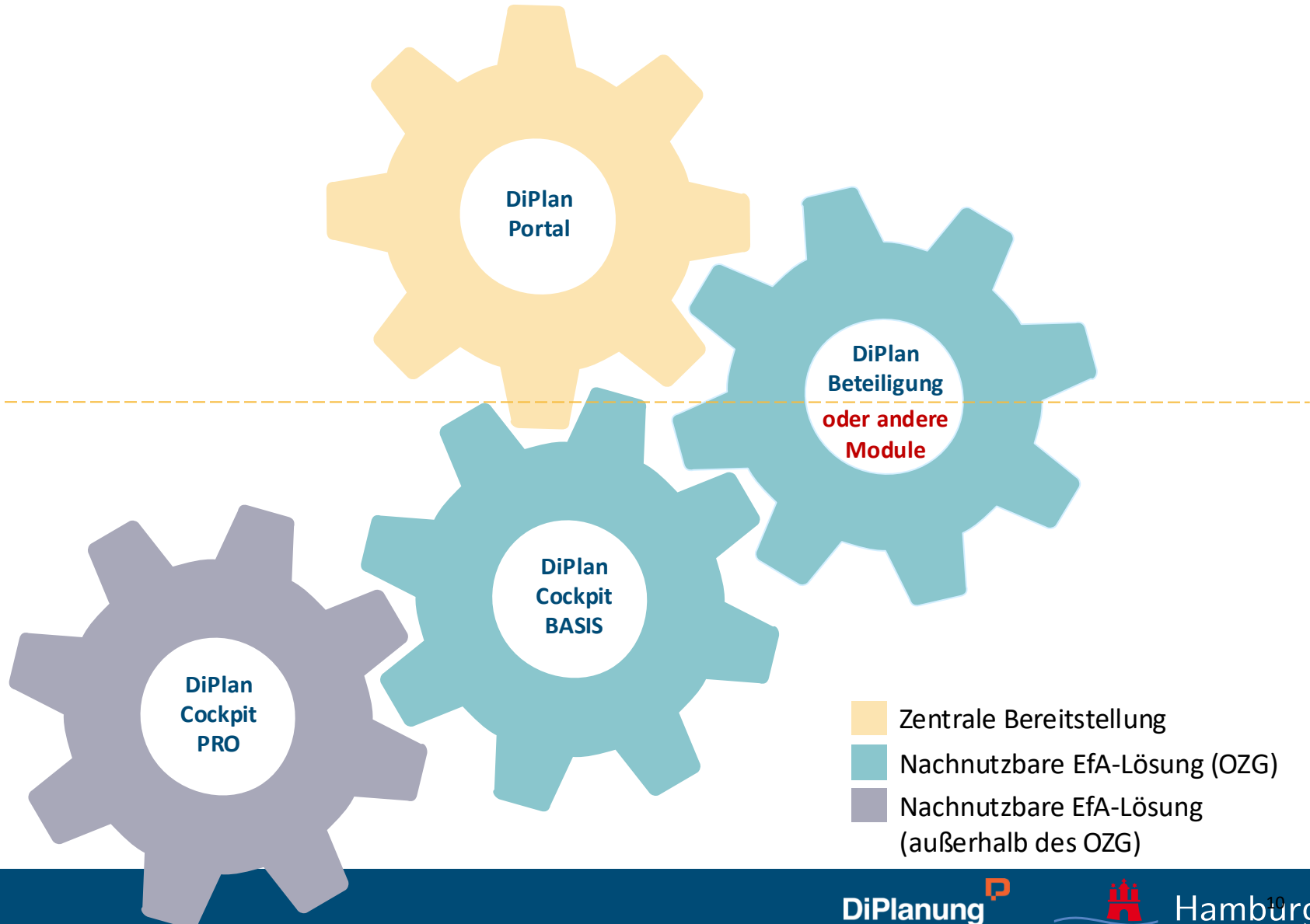
Sachbearbeitung



Die Modalitäten der Nachnutzung unterscheidet sich nach Komponenten

Öffentlichkeit

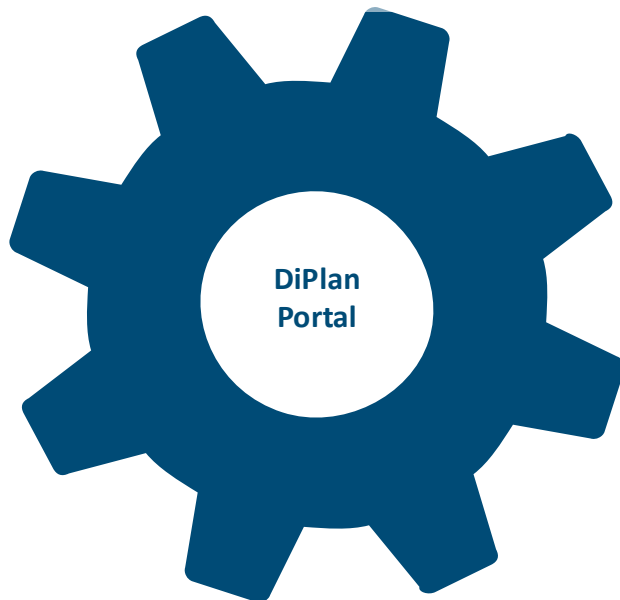
Sachbearbeitung





DiPlanPortal ist die zentrale Einstiegsseite, auf der sich die Öffentlichkeit umfangreich zu Plänen informieren kann

Öffentlichkeit



Funktionsumfang

Planverfahren/Planwerke suchen
(über Metadaten inkl. Filterfunktion oder Karte)

Planverfahren/Planwerke einsehen
(mit Karte und Liste)

„Mein Profil“
(z.B. meine abonnierten Planverfahren)



[DiPlanung | Portal](#) [Über DiPlanPortal](#) [Leichte Sprache](#)

Planen im Netz

Finden Sie Informationen zu räumlichen Plänen oder wirken Sie an Beteiligungsverfahren mit.

Wissen Sie bereits, wonach Sie suchen?

Suche nach Ort oder Plannamen in Deutschland. [Suchen](#)

Sie möchten sich einen Überblick verschaffen?

Überblick aller Pläne

Übersicht aller Beteiligungen

Sie möchten mehr über Ihren Wohn- und Lebensraum erfahren? Dann suchen Sie hierzu in DiPlanPortal bundesweit nach räumlichen Plänen wie zum Beispiel Bebauungsplänen.

[Mehr anzeigen](#)

[Informationen zu Plänen finden](#)

Sie möchten bei der Gestaltung Ihrer Nachbarschaft mitreden? Dann bringen Sie Ihre Ideen ein und wirken Sie an Beteiligungsverfahren mit.

[Mehr anzeigen](#)

[An einem Beteiligungsverfahren mitwirken](#)

[DiPlanung | Portal](#) [Über DiPlanPortal](#) [Leichte Sprache](#)

Räumliche Planwerke

Hamburg [X](#) [Q](#)

[Filter einblenden](#) Relevanz 41 Treffer 1-100 von 2857:

Bebauungsplan Hamburg-Altstadt 22 Hamburg
Planart: Bebauungsplan
Inkraftgetreten: 03.03.1980
Zuständige Stelle: Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung (LGV) Hamburg
Planstatus: Festgesetzt

Bebauungsplan Hamburg-Altstadt 31 Hamburg
Planart: Bebauungsplan
Inkraftgetreten: 09.06.1992
Zuständige Stelle: Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung (LGV) Hamburg
Planstatus: Festgesetzt

Bebauungsplan Hamburg-Altstadt 23 Hamburg
Planart: Bebauungsplan
Inkraftgetreten: 22.05.1981
Zuständige Stelle: Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung (LGV) Hamburg
Planstatus: Festgesetzt

Bebauungsplan Hamburg-Altstadt 29 Hamburg
Planart: Bebauungsplan
Inkraftgetreten: 07.02.1989
Zuständige Stelle: Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung (LGV) Hamburg
Planstatus: Festgesetzt

Bebauungsplan Hamburg-Altstadt 7 Hamburg
© 2023 Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen Hamburg

Kartographie und Gestaltung: Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung | Maßstab 1:25.000 | 1:4.200 | 85 m

[Impressum](#) [Barrierefreiheit](#) [Barriere melden](#) [Datenschutz](#)





DiPlanung | Portal

Über DiPlanPortal Leichte Sprache

Räumliche Planwerke

Hamburg

Filter ausblenden Relevanz 41

Bundesland: Berlin

Ort

Planstatus: Festgesetzt

Planart

Bebauungsplan

Flächennutzungsplan

Städtebauliche Satzungen

Planwerke besonderes Städtebaurecht

Planwerke der Landschaftsplanung

Raumordnungsplan

Raumordnungsverfahren

Planfeststellungsverfahren

Sonstige raumbezogene Planwerke

Verfahrensstatus

Alle Filter zurücksetzen

Kartenebenen Werkzeuge Legende

Kartographie und Gestaltung: Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung | Masterportal V 2.37.0 | 1: 1:100,000 | 27 km

© 2023 Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen Hamburg

Impressum Barrierefreiheit Barriere melden Datenschutz

DiPlanung | Portal

Über DiPlanPortal Leichte Sprache

Räumliche Planwerke

Hamburg

Filter einblenden Relevanz 41

Berlin Bebauungsplan Festgesetzt

Abgeschlossen

Alle Filter zurücksetzen

Treffer 1-12 von 12:

VIII - 320
Planart: Bebauungsplan
Inkraftgetreten: keine Angabe
Zuständige Stelle: Land Berlin
Planstatus: Festgesetzt

VIII - 320
Planart: Bebauungsplan
Inkraftgetreten: keine Angabe
Zuständige Stelle: Freie und Hansestadt Hamburg
Planstatus: Festgesetzt

I - B5d
Planart: Bebauungsplan
Inkraftgetreten: keine Angabe
Zuständige Stelle: Land Berlin
Planstatus: Festgesetzt

I - B5d
Planart: Bebauungsplan
Inkraftgetreten: keine Angabe
Zuständige Stelle: Freie und Hansestadt Hamburg
Planstatus: Festgesetzt

Kartographie und Gestaltung: Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung | Masterportal V 2.37.0 | 1: 2100 | 43 m

© 2023 Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen Hamburg

Impressum Barrierefreiheit Barriere melden Datenschutz



DiPlanPortal

Detailseite

← Zurück zur Übersicht

Bebauungsplan HafenCity 14 Hamburg

DETAILS BETEILIGUNGSVERLAUF

Planart: Bebauungsplan
Inkraftgetreten: 05.01.2016
Zuständige Stelle: Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung (LGV) Hamburg
Planstatus: Festgesetzt

- Grenze des Plangebietes
Hamburg (02000000)

- Beschreibung
Südliche Teilfläche des mit Aufstellungsbeschluss M04/11 vom 10.10.2011 eingeleiteten Bebauungsplanverfahrens HafenCity 11. Geltungsbereich zwischen Nordufer des Baakenhafens und Nordreibe.

- Planunterlagen
[Bekanntmachung im HmbGVBI als PDF Datei](#)
[Begründung des Bebauungsplans als PDF Datei](#)
[URL zu weiteren Informationen über den Datensatz](#)
[Download WFS Bebauungsplan \(XPlanGML\)](#)

+ Kontakt

Karte

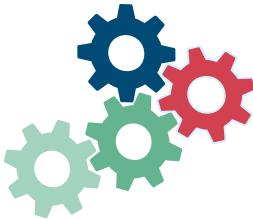
Kartenebenen Werkzeuge Legende

Geltungsbereich Planzeichnung

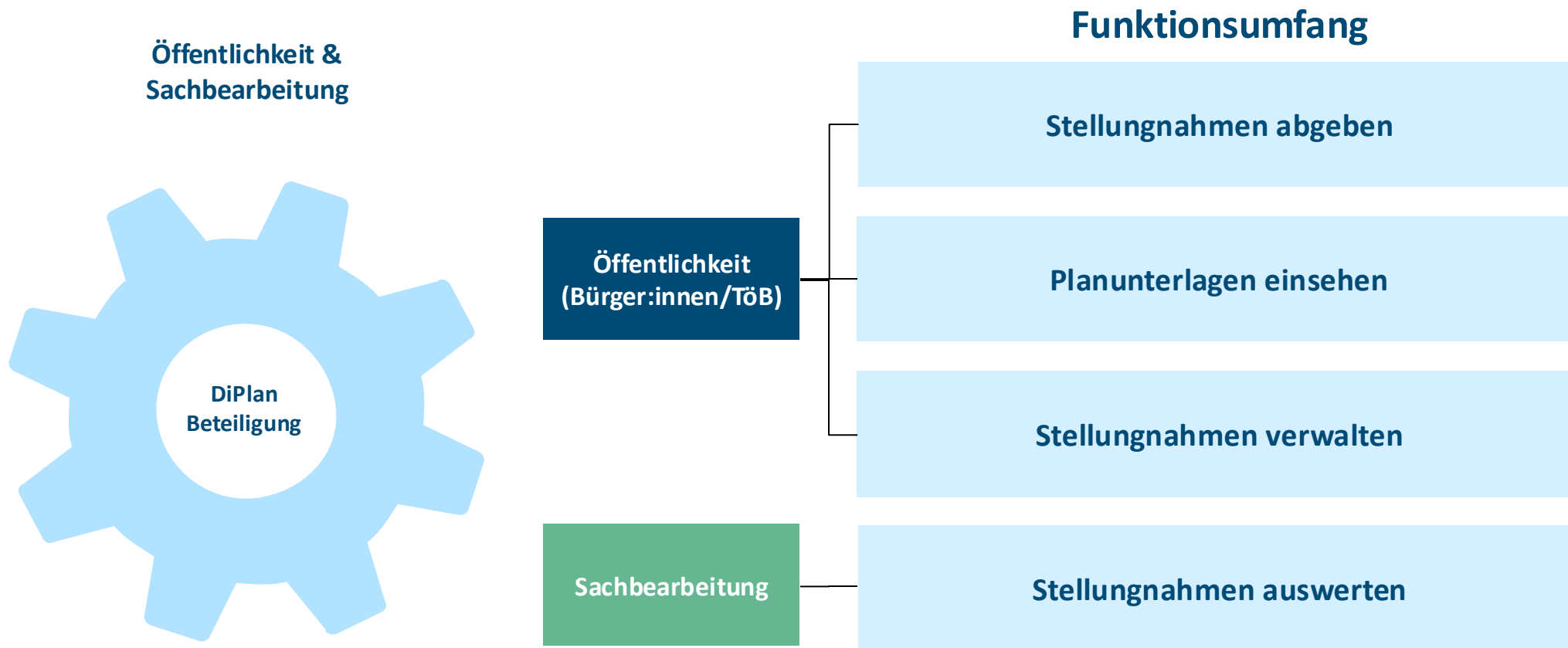
+

© 2023 Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen Hamburg

Impressum Barrierefreiheit Barriere melden Datenschutz



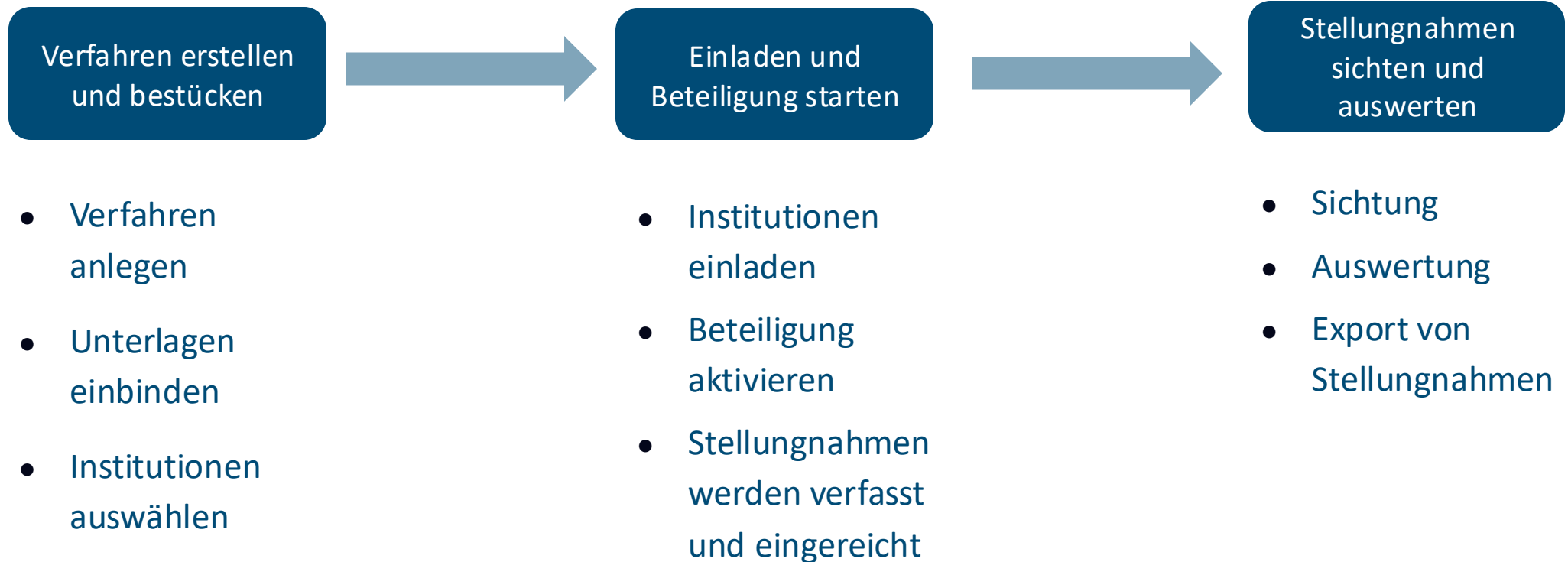
DiPlanBeteiligung schafft für die Öffentlichkeit eine Beteiligungsmöglichkeit und vereinfacht der Sachbearbeitung die Auswertung





DiPlanBeteiligung

Überblick



DiPlanung Beteiligung

<https://bb.beteiligung.diplanung.de/>

In allen Beteiligungsverfahren suchen

Ort, PLZ oder Verfahrensname Suchen

Sortierung

Verfahrensstand

Verfahrensschritt

Verfahrensträger

Bebauungsplan Nr. 173
"Freiflächen solaranlage Marquardt/Satzkorn"
Marquardt/Satzkorn
Noch 2 Tage 27.06.2025 - 11.07.2025
Erneute Beteiligung Öffentlichkeit - § 4a (3) BauGB
Landeshauptstadt Potsdam

Kleinmachnow
KLM-BP-002-i "Eigenherdiedlung Mitte"
Noch 2 Tage 10.06.2025 - 11.07.2025
Beteiligung Öffentlichkeit
Gemeindeamt Kleinmachnow

Wendisch Rietz
7. Änderung des Flächennutzungsplanes der Gemeinde Wendisch Rietz
Noch 5 Tage 02.06.2025 - 14.07.2025
Beteiligung Öffentlichkeit
Amt Schärmützelsee Personalamt

<https://by.beteiligung.diplanung.de/>

In allen Beteiligungsverfahren suchen

Ort, PLZ oder Verfahrensname Suchen

Sortierung

Verfahrensstand

Verfahrensschritt

Verfahrensträger

Chieming
Aufstellung vorhabenbezogener Bebauungsplan "Seniorenenzentrum Chieming"
Noch 16 Tage 20.06.2025 - 25.07.2025
Beteiligung Öffentlichkeit
Gemeinde Chieming für alle Emslände

Schwarzenfeld
7. Änderung des Bebauungs- und Gründungsplans "Gewerbegebiet West"
Noch 33 Tage 04.07.2025 - 11.08.2025
Beteiligung Öffentlichkeit - § 3 (1) BauGB
Markt Schwarzenfeld Bgl. "Wasserverzweigung" 2H Herrn Burgherrn

Illertissen
Beteiligungsverfahren Integriertes städtebauliches Entwicklungskonzept (ISEK) Illertissen 2025
Noch 51 Tage 23.06.2025 - 31.08.2025
Beteiligung Öffentlichkeit
Stadt Illertissen

<https://be.beteiligung.diplanung.de/>

In allen Beteiligungsverfahren suchen

Ort, PLZ oder Verfahrensname Suchen

Sortierung

Verfahrensstand

Verfahrensschritt

Verfahrensträger

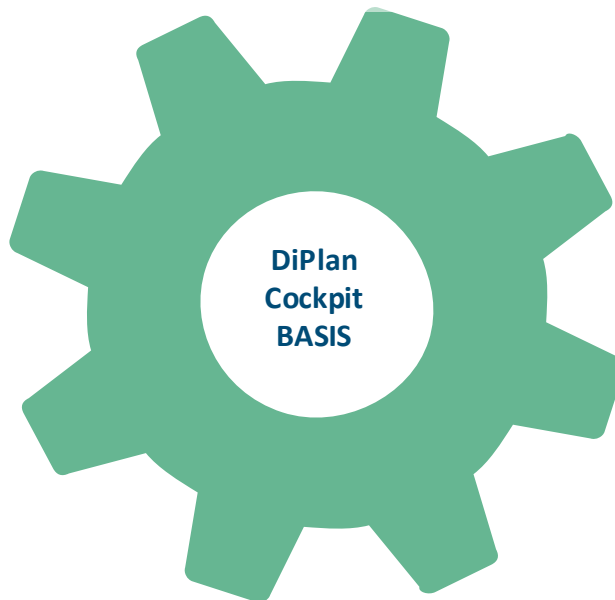
Berlin
Bebauungsplan 4-71 VE
Noch 37 Tage 30.06.2025 - 15.08.2025
Beteiligung Öffentlichkeit
Bezirksamt Charlottenburg Wilmersdorf von Berlin
Fachbereich Stadtplanung Stadt II A

Aktive Nutzung der OZG Lösung DiPlanBeteiligung und Veröffentlichung von Beteiligungsverfahren der Bauleitplanung in nachnutzenden Ländern (z.B.: BB, BE, BY). DiPlanBeteiligung wird zukünftig ebenso für Beteiligungsverfahren und das Einwendungsmanagement für Planverfahren der Raumordnung und Feststellung genutzt werden.



DiPlanCockpit BASIS ermöglicht der Sachbearbeitung das einfache Anlegen von Planverfahren und Einstellen von Planwerken

Sachbearbeitung

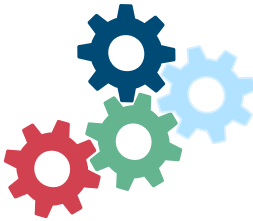


Funktionsumfang

Planverfahren anlegen und aktualisieren

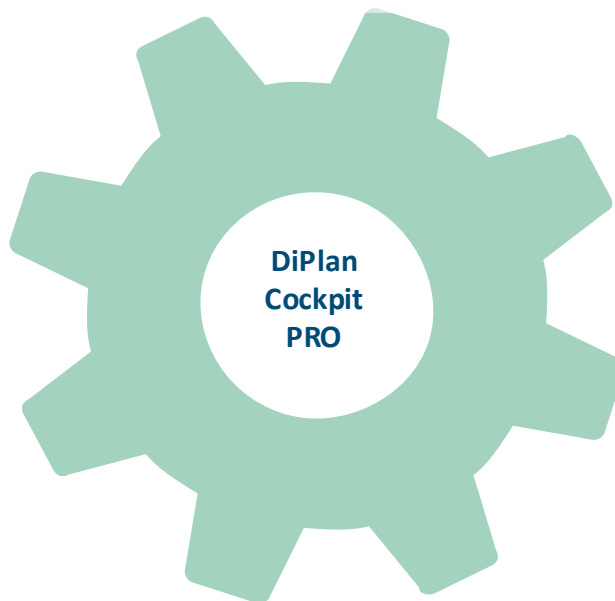
Planwerke einstellen und verwalten

Planverfahren abonnieren



DiPlanCockpit PRO ermöglicht der Sachbearbeitung eine umfassend digitalisierte Verfahrenssteuerung in der Bauleitplanung

Sachbearbeitung



Funktionsumfang – aufbauend auf Cockpit BASIS

Vollständig digitale Verfahrenssteuerung inklusivem smarten Dokumentenmanagement und Vorlagenverwaltung

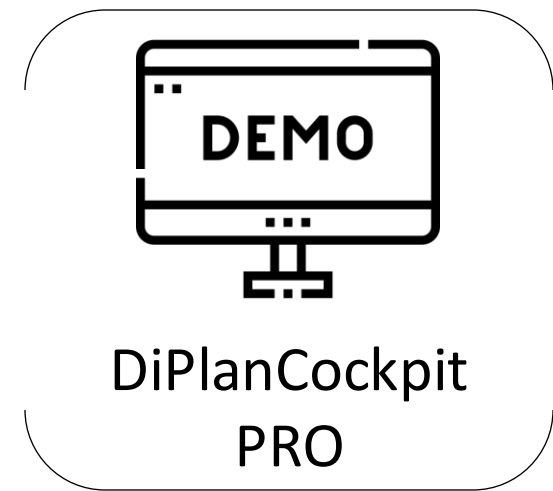
(Teil-)Automatisierte Zeitplanung mit Planungshilfen und umfangreichen Monitoring- und Auswertungsoptionen

Mandantenfähig konfigurierbare Aufgabenlisten zur Abbildung landesrecht-konformer Verfahren

Präsentation des Cockpit PRO am Beispiel Hamburg:

<https://www.youtube.com/watch?v=xhtzPGvyxUY&t=1851s>

Live-Demo der DiPlan-Komponenten



DiPlanCockpit
PRO

Rückfragen und Anmerkungen



**Vielen Dank für Ihr
Interesse!**

Dr. Anna Becker

Anna.becker-extern@bsw.hamburg.de



Diplanung

Diplanung

Hamburg