

BASE Umwelt

Abfallrecht, Wasserrecht (AwSV),
Bundesimmissionsschutzgesetz
(BImSchG), Umwelt- und Naturschutz

Vorgangsbearbeitung, Digitalisierung,
eGovernment

Lagebeschreibung	
Rechtswert	<input type="text"/>
Hochwert	<input type="text"/>
Lage im Schutz-/Überschwemmungsgebiet	Wasserschutzgebiet Zone I
Name Schutzgebiet	Arm großen Teich
Lage zu oberirdischen Gewässern	direkt am Gewässer
Name des Gewässers	Bermsbach
Gewässer Km	100
Höhe HQ100	200

Wasserrecht: Lage des Objekts

Mit dem von der Firma Boll und Partner Software GmbH entwickelten System **BASE** steht ein komfortables System

Lage im Schutz-/Überschwemmungsgebiet	<nicht gesetzt>
Name Schutzgebiet	<nicht gesetzt>
Lage zu oberirdischen Gewässern	Wasserschutzgebiet Zone I
Name des Gewässers	Wasserschutzgebiet Zone II
Gewässer Km	Wasserschutzgebiet Zone III/III A
Höhe HQ100	Wasserschutzgebiet Zone III B
	Heilquellenschutzgebiet
	Überschwemmungsgebiet
	Risikogebiet nach §78b WHG
	anderes Gebiet
	wasserwirtschaftlich bedeutsames Gebiet
	Veränderungssperre
	Überschwemmungsgefährdetes Gebiet

Komfortable Vorgangsbearbeitung

für die Vorgangsbearbeitung zur Verfügung. **BASE** ist an zahlreichen Arbeitsplätzen im Einsatz. Im Lauf der Jahre entstand ein umfassendes, leistungsfähiges System für Anwendungen in Kommunen.

Komfortable, programmierte Textanwendungen auf der Basis von Microsoft Word sind in die Anwendungen integriert, Schnittstellen bestehen zu Outlook und Excel.

Suchfunktionen, statistische Auswertungen, Termine und Wiederholungen ergänzen die Anwendungen.

Wasserrecht: Schutzgebiet

Digitale Schnittstellen

BASE Umwelt verfügt über eine moderne Technologie (Microsoft .Net) und moderne Schnittstellen, u.a. auf der Basis von XML. Moderne Dokumenten Management Systeme werden angebunden, um die Digitale Aktenführung zu realisieren. Schnittstellen bestehen unter anderem zu Graphischen Informationssystemen (GIS), zu den Systemen für das Finanzwesen wie SAP und zu Antragsplattformen, die mit XML arbeiten.

BASE Umwelt integriert sich in bestehende Systemumgebungen. **BASE Umwelt** ist auch als CloudAnwendung verfügbar.

Ämterbeteiligung im Internet

Die Beteiligung von Fachbehörden im BlmSchG: Antragsarten Genehmigungsprozess kann rein

digital, über einen Web-Service, erfolgen. Grundlage ist die digitale Aktenführung.

Sowohl die Ämter im Haus wie auch externe Ämter werden angebunden, es entsteht ein automatischer Workflow.

Aktenführung zu realisieren. Schnittstellen bestehen unter anderem zu Graphischen Informationssystemen (GIS), zu den Systemen für das Finanzwesen wie SAP und zu Antragsplattformen, die mit XML arbeiten.

Vorgangsart	Immissionsschutz
Rechtsgrund / Kategorie	Allgemeiner Vorgang
Einheitsaktenplan	Allgemeiner Vorgang
	Genehmigung nach § 4 BlmSchG
	Vorbescheid nach § 9 BlmSchG
	Änderung von Anlagen nach § 15 Abs. 1 BlmSchG
	Wesentliche Änderung von Anlagen nach § 16 Abs. 1 BlmSchG
	Störfallrelevante Änderung von Anlagen nach § 16a BlmSchG
	Nachträgliche Anordnung nach § 17 BlmSchG
	Genehmigung im vereinfachten Verfahren nach § 19 BlmSchG
	Untersagung, Stilllegung und Beseitigung nach § 20 BlmSchG
	Widerruf der Genehmigung nach § 21 BlmSchG
	Anordnung im Einzelfall nach § 24 BlmSchG
	Untersagung nach § 25 BlmSchG
	Ordnungswidrigkeiten, Maßnahmen

digital, über einen Web-

Anwendungsbereiche

Wasserrecht (AwSV)

Verwaltung von Objekten mit verschiedenen Kriterien, bei größeren Objekten die Anlagenteile, Standorte. wassergefährdende Stoffe. Vorgänge zum Objekt, Anforderung von Unterlagen, Ämterbeteiligung, Regelmäßige Prüfungsvorgänge.

Bundesimmissionsschutzgesetz (BImSchG)

Genehmigung von Anlagen, Überwachung, Änderungen von Anlagen. Komplette Vorgangsbearbeitung mit Prüfung der Unterlagen, Ämterbeteiligung usw., Schriftverkehr, Erstellung der Genehmigungsbescheide.

Abfallrecht

Anfragen, Anzeigen, Erlaubnisse, Deponien, Stellungnahmen, Überwachung, Ordnungswidrigkeiten, Zuverlässigkeitsprüfungen. Komplette Vorgangsbearbeitung.

Umwelt- und Naturschutz

Objekte und Vorgangsbearbeitung. Artenschutz, Schutzgebiete, Schutzmaßnahmen im Außenbereich uvm.

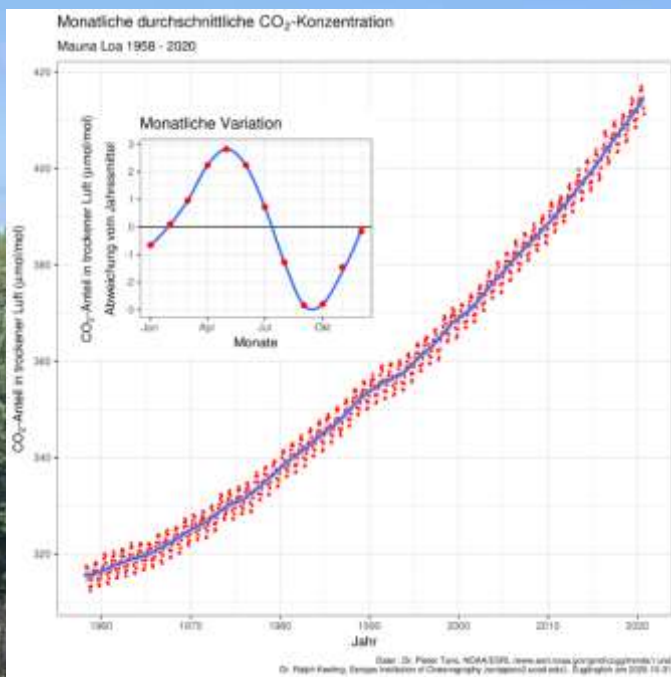
Datenmigration

Wir führen die Daten aus älteren Anwendungen in unserem Verfahren weiter.

Bauamt und Umweltamt

BASE Bau ist ein erfolgreiches modernes Baugenehmigungsverfahren. Zusammen mit **BASE Umwelt** kann eine integrierte Lösung für den gesamten Fachbereich realisiert werden. Hier ergeben sich zahlreiche Synergie-Effekte.





Boll und Partner
Software GmbH

© Boll und Partner Software GmbH, Lämmerspielerstraße 58, 63165 Mühlheim am Main Tel. 06108 9046-0 E-Mail info@Boll-und-Partner.com www.Boll-und-Partner.com