

Punchbyte g-diag Ökokonto

Maßnahmen bearbeiten & kalkulieren



Punchbyte g-diag Ökokonto ist das Fachverfahren zur Verwaltung und Bewertung von naturschutzfachlichen Ausgleichsmaßnahmen.

Maßnahmenflächen

Mit Punchbyte g-diag Ökokonto bearbeiten und verwalten Sie schnell und einfach naturschutzfachliche Maßnahmen mit allen notwendigen Angaben zum Grundstück, Eigentümer, zur planungsrechtlichen Ausnutzbarkeit, zu Nutzungsanteilen, Preisen, Pflegekosten und Grundstückswerten. Für jede Maßnahme können zusätzlich Angaben über Antragsdaten, Fristen, Genehmigungsdaten, rechtlicher und fachlicher Status etc. ergänzt werden.

Biotopwert

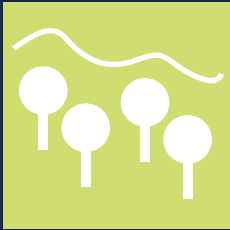
Für jede Maßnahme wird der Biotopwert wie auch der finanzielle Wert automatisch berechnet. Jede Maßnahme lässt sich beliebig vielen Eingriffen oder Bauleitplänen zuordnen, die Software ermittelt automatisch den nach der Zuordnung noch verfügbaren Restwert der Maßnahme. Somit ist für jede einzelne Maßnahme wie auch für das gesamte Ökokonto jederzeit der aktuelle Status abrufbar.

Formulare und Schriftwechsel

Alle Dokumente werden aus dem Programm heraus als MS-Word-Datei erstellt. Damit lassen sich zusätzlich zu den bereits mitgelieferten Vorlagen beliebig viele Musterschreiben selbst erstellen. Darüber hinaus wickelt Punchbyte g-diag Ökokonto auch den gesamten Schriftwechsel ab und speichert Dokumente, Antragsunterlagen und Pläne in der integrierten Dokumentenverwaltung. Für die Anzeige von Plänen und Photos ist ein Bildbetrachter bereits integriert.

Auswertung und Statistik

Die integrierte, konfigurierbare Abfragezentrale bietet umfangreiche Auswertungsmöglichkeiten. Alle Daten und Abfrageergebnisse lassen sich einfach als Text, XML-Datei oder MS-Excel-Tabelle exportieren.



GIS und Kartographie

Punchbyte g-diag Ökokonto bietet eine direkte GIS-Anbindung an die GIS-Produkte der Firma SYNERGIS sowie eine Anbindung zahlreicher weiterer gängiger GIS-Systeme. Für eine schnelle Auskunft oder zur Routenplanung für den Außendienst lassen sich Maßnahmenflächen auch als Adresse direkt in Google Maps und Google Earth anzeigen. Mit der integrierten Schnittstelle zur LIMES-Bauhofsoftware können Arbeitsaufträge zu Ökokontoflächen (z.B. Pflegemaßnahmen vor Ort, Bestandsaufnahmen) automatisch auch als Bauhofauftrag angelegt werden.

Funktionsumfang

- Verwaltung und Bearbeitung von Ökokontomaßnahmen mit Angaben zu Art der Maßnahme, Grundstück, Eigentümer, Größe, Nutzungsanteilen, Lage, Nutzungsarten, Planungsrecht, Bodenrichtwert, Kaufpreis, Pflegekosten
- Bilanzierung der Maßnahme, Berechnung des Biotopwertes, des finanziellen Wertes, Zuordnung zu Bauleitplänen, Berechnung des Restwertes nach Zuordnung, Berechnung des Gesamt-Ökokontos
- Ständig aktuelle Übersicht über den aktuellen Wert der Maßnahmen
- Darstellung der Maßnahmenflächen im GIS
- Automatische Fehlerkorrektur bei Umbenennung von Maßnahmeflächen
- Plausibilitätsprüfung auf doppelte oder fehlende Eingaben
- Alle Nachschlagelisten frei konfigurierbar
- Ausgabe aller Dokumente mit selbstdefinierbaren Vorlagen mittels Microsoft Word
- Integriertes automatisches Dokumentenmanagement
- Auswertung in der Software oder Export nach Microsoft Excel
- Integrierte Termin- und Aufgabenverwaltung mit Anbindung an Microsoft Outlook
- Vordefinierte Übersichts- und Überwachungslisten für alle relevanten Terminarten
- Integrierte Datensicherung und Datenarchivierung
- Mandantenfähig
- Schnittstellen zu vielen gängigen GIS-Systemen
- Schnittstelle zu Google Maps, Google Earth und OpenStreetMap
- Schnittstelle zu LIMES Bauhof

Module - Punchbyte g-diag

- **Baumkontrolle**
- **Beleuchtung**
- **Bürgermeldung**
- **Grünflächen**
- **Magazin**
- **Spielplatzkontrolle**
- **Straßenaufbruch**
- **Straßenkontrolle**

Weitere Module und mehr Informationen im Internet unter www.g-diag.de

Punchbyte e.K.
Schloßstraße 10
Am Sportfeld 3
35510 Butzbach

Fon: +49 - 06033 - 974812 - 0
Fax: +49 - 06033 - 974812 - 90

eMail: info@punchbyte.de
www.punchbyte.de

Punchbyte ist Alumni der
 **eGSA Business Incubation Initiative**

