



bayerns  
**passauer land**   
flüsse · wälder · thermalen

  
*greensolutions*

Passauer Land

# Wegbeschilderung

erstellt mit

we2p<sup>®</sup> Signage



## Der Weg

Der Römerradweg verbindet nicht nur Passau mit der einstigen römischen Provinzhauptstadt Wels und der ältesten Stadt Österreichs Enns. Er ist auch – wie sein Name schon verspricht – ein Radweg in die Römerzeit. Deshalb ist er neben der regulären Radwegbeschilderung auch mit Römerhelmen markiert. Immer wieder kommen Radwanderer auf ihrer Reise an Fundstellen vorbei. Dort informieren dreiteilige Tafeln über das Leben in der Römerzeit.

## Die Aufgabe

Auf 59 Kilometern bayerischer Wegstrecke musste die Beschilderung erneuert werden. Das Passauer Land könnte dies natürlich auch auf die konventionelle Art und Weise erledigen: Auswahl und Beschreibung der Standorte, Definition der Inhalte der einzelnen Schilder in Tabellenform, z. B. in Excel. Und nach Überprüfung aller dieser Punkte hätte man die Unterlagen bei einem Dienstleister setzen lassen. Vor der Produktion

wäre natürlich jedes einzelne Schild auf eventuelle Übertragungsfehler zu überprüfen gewesen. Die Excel-Tabellen und die fertig gedruckten Schilder hätte man dann an die Bauhöfe zur Montage verteilt. Könnte? Hätte? Wäre?

## Die Lösung

Herr Ludwig Knötig vom Passauer Land hat sich jedoch für eine andere Vorgehensweise entschieden. Da das Passauer Land bereits geraume Zeit mit der Tourenverwaltung von green-solutions arbeitet, bot es sich an, das Modul „Infrastrukturverwaltung“ für die Bearbeitung der Druckvorlagen zu nutzen. In der Infrastrukturverwaltung von green-solutions in Murnau ist – neben einer Vielzahl an Wanderschildern – alles für die Verwaltung und Herstellung von ADFC-konformen Radwegschildern hinterlegt. Es musste nur noch der Römerhelm als Streckensymbol ergänzt werden und schon konnte die Arbeit beginnen.

Der Tourenverlauf liegt als GPS-Information im System. Dank des vielfältigen Landkartenmaterials in der Tourenverwaltung musste Herr Knötig sein Büro zur Bestimmung der Koordinaten der einzelnen Schilderstandorte nicht einmal verlassen. In einer zweckmäßigen Erfassungsmaske wurden dann die Eigenschaften des Standortes und der einzelnen Schilder dokumentiert. Dank integriertem we2p® kann sich der Anwender sofort eine druckverbindliche Ansicht jedes einzelnen Schildes anzeigen lassen. Erfassungsfehler, wie z. B. eine fehlerhafte Reihenfolge der Ziele – diese ist bei ADFC-Schildern bekanntlich nach Entfernung gestaffelt – werden automatisch korrigiert. Wenn alles überprüft und freigegeben ist, müssen die fertigen Druckvorlagen nur noch vom System geladen werden. Der für die Verarbeitung zuständige Mitarbeiter erhält zu jedem Schilderstandort ein Datenblatt mit allen wichtigen Angaben, sowie einer Übersichts- und Detailkarte.

# Best-Practice Beispiel

## Römerradweg im Landkreis Passau



StandortID:

oder Standortname:

Informationen zu diesem Standort:

StandortID:

Name:

Latitude:

Longitude:

**Wir empfehlen:**  
IE9+ oder eine  
aktuelle Version  
des Firefox!

www.geo-coaching.net

Standortdatenblatt: 3914 / Pocking Kreisel 2 | PDF exportiert am 01.03.13

Informationen

Name: Pocking Kreisel 2	WGS84	Lat. 48.39482	Anmerkungen:
Höhe:	Lon. 13.31049	Erreichbarkeit:	Nicht definiert
	UTM	North 5361563.0651	Anfahrtsbeschr.:
	East 374937.22923		

Lage und Bildinformationen

Standortdatenblatt: 3914 / Pocking Kreisel 2 | PDF exportiert am 01.03.13

Inventar: Wanderwegbeschilderung

Halter:	Befestigung:	keine Angabe
Kontrollleur:	Postenmaterial:	
Hersteller:	Zustand:	bestellt

Schild 1

Halter:

Kontrollleur:

Hersteller:

Zustand: bestellt

Ausrichtung:

Schildart: Radschild Zwischenwegweiser

Schild 2

Halter:

Kontrollleur:

Hersteller:

Zustand: bestellt

Ausrichtung:

Schildart: Radschild Zwischenwegweiser

### Fazit des Kunden

„Obwohl wir einer der ersten Anwender der Infrastrukturverwaltung in Verbindung mit we2p® waren, funktionierte das System reibungslos. Da wir sowohl die Tourenverwaltung als auch we2p® schon länger einsetzen, waren wir davon aber nicht wirklich überrascht. Die Einarbeitung ging erfreulich schnell. In wenigen Minuten sind auch komplexe Standorte dokumentiert und alle zugehörigen Schilder produziert. Und sollte später einmal ein Schild unbrauchbar werden, erhalten wir auf Knopfdruck einfach ein Neues.“

– Ludwig Knötig, Passauer Land



## Beschilderung auf Knopfdruck wezp® Signage

Beschilderung von Wanderwegen oder  
Stadtrundgängen, QR-Code-Schilder zu POIs  
und vieles mehr – das ist wezp® Signage.  
» [info@wezp.com](mailto:info@wezp.com)

### green-solutions

Grüngasse 9 • 82418 Murnau  
Fon +49 (0) 8841 4874011  
[office@green-solutions.info](mailto:office@green-solutions.info) • [www.green-solutions.info](http://www.green-solutions.info)

### Venus.Werbeagentur GmbH

Elsa-Brändström-Straße 2 • 94327 Bogen  
Fon +49 (0) 9422 85060  
[info@wezp.de](mailto:info@wezp.de) • [www.venus-werbung.de](http://www.venus-werbung.de)

