

AnachB.at – jederzeit der optimale Weg in der Vienna Region

Die drei österreichischen Bundesländer Wien, Niederösterreich und Burgenland bilden gemeinsam die Vienna Region, innerhalb der sehr enge Verbindungen über die Landesgrenzen hinweg bestehen - so auch im Verkehrsbereich.

Aktuelle Information und Flexibilität sind daher von zentraler Bedeutung für ein effizientes, ökologisches und sicheres Verkehrsgeschehen – ein besonders wichtiger Standortvorteil für die gesamte Vienna Region.

Wien, Niederösterreich und Burgenland haben sich daher 2006 entschieden, mit der Gründung des Projekts „ITS Vienna Region“ neue gemeinsame Wege bei der Entwicklung von Verkehrsmanagement Services zu gehen.

Das Ergebnis ist nun 2009 AnachB.at – für alle Verkehrsarten, laufend aktualisiert und für die gesamte Vienna Region.

AnachB.at – alle Verkehrsarten laufend aktualisiert für die Vienna Region

AnachB.at ist das innovative Verkehrsinfo-Service für alle Verkehrsarten in Wien, Niederösterreich und Burgenland.

Um jederzeit aktualisierte Verkehrsinfos anbieten zu können, fließen laufend die neuesten Verkehrsdaten der Partnerunternehmen in den gemeinsamen ITS-Datenpool.

AnachB.at-Partner sind unter anderem Wiener Linien, VOR, ASFINAG, ÖBB, Taxiunternehmen, die Dienststellen der Länder und Gemeinden sowie die ORF Ö3 Verkehrsredaktion.

AnachB.at steht allen VerkehrsteilnehmerInnen kostenlos im Internet zur Verfügung.

AnachB.at – das europaweit innovativste Verkehrsservice seiner Art

Denn AnachB.at

- wird laufend aktualisiert
- berücksichtigt und kombiniert alle Verkehrsarten
- errechnet ständig neue reale Reisezeiten
- ist kostenlos für alle verfügbar
- funktioniert in der gesamten Vienna Region

Das kann AnachB.at

AnachB.at ist umfassender als herkömmliche Verkehrsservices und vereint eine Reihe von Informationskanälen und technischen Innovationen.

Bereits bestehende Verkehrsservices basieren zumeist auf statischen Daten und sind daher im sich ständig verändernden Verkehrssystem oft ungenau oder sogar falsch. Die Services von AnachB.at greifen demgegenüber auf den laufend aktualisierten AnachB.at-Datenpool zu und bieten dadurch jederzeit den optimalen Weg für die Vienna Region:

- Mit dem **AnachB.at-Routenplaner** finden Sie jederzeit den optimalen Weg von A nach B – ob mit Öffentlichen Verkehrsmitteln, Fahrrad, Auto, zu Fuß oder auch einer Kombination daraus.
- Für Park&Ride und Radfahren gibt es **spezielle Routenplaner** mit zusätzlichen Einstellmöglichkeiten.
- Die **AnachB.at-Verkehrslage** zeigt auf den ersten Blick, wo Sie im Verkehrsgeschehen am schnellsten vorankommen.
- Baustellen und Verkehrsmeldungen werden angezeigt.
- AnachB.at als mobile Applikation wird derzeit entwickelt - vorerst für das Apple iPhone, später auch für weitere Smartphones.

Anachb.at – der technische Hintergrund

AnachB.at wird laufend mit den neuesten Daten von Verkehrssensoren, Baustellen-, Störungs-, Unfall- und Fahrplandatenbanken, Floating Car Data (FCD) und Verkehrsmeldungen der Ö3ver (ORF Ö3 Verkehrsredaktion) aktualisiert.

Diese Verkehrsdaten werden im gemeinsamen AnachB.at-Datenpool gesammelt.

Das AnachB.at-Verkehrsmodell errechnet daraus laufend ein neues flächendeckendes Verkehrslagebild für die gesamte Vienna Region und legt dieses auf das digitale Verkehrsnetz (GIP) um.

Dieses digitale Verkehrsnetz hat ITS Vienna Region völlig neu entwickelt: Die neue sogenannte Graphenintegrationsplattform GIP ist nicht nur wesentlich detaillierter als herkömmliche Graphen, sondern wird auch von den Ländern und vom VOR gemeinsam laufend aktualisiert und für E-Government und Verwaltung genutzt.

Zukünftig werden auch die Gemeinden die Möglichkeit bekommen mit dieser Datengrundlage zu arbeiten. Derzeit laufen mit zahlreichen Bundesländern Gespräche über eine Ausdehnung der GIP.

Verkehrslagebild und GIP dienen als Basis für die AnachB.at-Routenplaner, die so je nach Rahmenbedingungen laufend neue optimale Wege von A nach B vorschlagen.

