

Sie sind hier: [Startseite](#) › [Presse](#) › [Presse-Archiv](#) › [Juli 2009](#) › Neues Internetangebot

Presseaussendung vom 06.07.2009

☰ weitere Presseaussendungen ☰



STADTPLANUNG/BAU

## Neues Internetangebot

Mit heutigem Datum wird das Projekt Raumplanung im Internet der Stadt Linz unter [webgis.linz.at/rpweb](http://webgis.linz.at/rpweb) allen Interessierten zur Verfügung stehen. Damit ersparen sich nicht nur Architektur-, Zivilingenieur- oder Vermessungsbüros den Gang ins Neue Rathaus. Alle interessierten Bürgerinnen und Bürger können sich bequem und schnell von zuhause aus einen Überblick verschaffen und die gewünschten Pläne oder selbst erstellte Ausschnitte sofort ausdrucken.

Damit baut die Stadt Linz ihre Position bei der Verwendung von speziellen geografischen Informationssystemen aus. Mit Ausnahme von Wien und Klagenfurt gibt es derzeit keine Stadt oder Gemeinde in Österreich, die einen so einfachen und detailreichen Zugang zu Flächenwidmungs- und Bebauungsplänen des gesamten Linzer Stadtgebietes bietet. Von den beiden Städten, die Informationen zur Raumplanung anbieten, hat nur Klagenfurt ein vergleichbar modernes System wie Linz, allerdings nicht mit den ausführlichen Hintergrundinformationen und der Geschwindigkeit wie Linz.

„Somit ist die Stadt Linz derzeit beim Angebot von aktuellen Plänen der Raumplanung und den dazugehörigen umfassenden Serviceleistungen mit einer benutzerfreundlichen Geschwindigkeit für alle Linzerinnen und Linzer in Österreich an führender Stelle“, freut sich Stadtrat Klaus Luger.

### Städtevergleich: Linz hat Spitzenposition

Mit Ausnahme von Wien und Klagenfurt besitzt derzeit keine andere österreichische Stadt oder Gemeinde ein geografisches Informationssystem, das die aktuellsten Flächenwidmungs- und Bebauungspläne über das Internet zur Verfügung stellt. Das Wiener System galt als Pilotprojekt. Klagenfurt besitzt das gleiche System der Firma Intergraph bietet aber nicht die Fülle an Hintergrundinformationen an wie Linz. Damit hat Linz mit einer schnellen, übersichtlichen und detailreichen Version ein derzeit in Österreich einzigartiges Angebot in der Raumplanung.

### Vorteile der Raumplanung im Internet

- Übersichtlichkeit
- Schnelligkeit
- Hoher Detailgrad
- Wöchentliche Aktualisierung
- einfache Bedienbarkeit
- Amtsweg ins Neue Rathaus für Planausdruck entfällt

Das herausragende beim Angebot der Stadt Linz sind Vielfalt und hoher Detailgrad. So werden die Pläne nicht technisch dargestellt, sondern die aktuellen tatsächlich verordneten Pläne, die als Gesamtplan, in individuell wählbaren Ausschnitten und sogar über einen link als Originalplan ausdrückbar sind. Die hohe Aktualität ergibt sich daraus, dass jede interne Änderung der Stadtplanung automatisch in das Internetangebot eingearbeitet wird. So steht immer ein aktueller Plan mit den letzten Änderungen im Netz. Wesentliche Funktionen sind bei Respublica Web einfach zu bedienen und führen schnell zum gewünschten Ziel.

Der Weg ins Neue Rathaus entfällt, da alle Gesamtpläne sowie alle individuell am eigenen PC ausgeschnittenen oder vergrößerten Planteile selbst in Farbe ausgedruckt werden können.

### Software für Raumplanung im Internet

Die Stadt Linz verwendet die Web-Application der Firma Intergraph, die sich Respublica Web nennt. Bisher verwendete die Stadtplanung das Produkt Respublica Intranet für den internen Gebrauch.

### Drei Stufen bei Hintergrundinformationen

Von Fachkundigen könne die Informationen direkt auf den Plänen gelesen werden, die beispielsweise in Klagenfurt nicht vorhanden sind. Weiters steht als vereinfachte Legende eine Farbübersicht zur Verfügung, die eine Erstorientierung (Information) bietet. Für besonders Wissbegierige ist die Originallegende als pdf-Datei vorhanden.

### Projektentwicklung

Kataster- und Stadtpläne sind bereits Mitte der 1980er-Jahre in geografischen Informationssystemen der Stadt Linz bearbeitet worden. Bereits seit 10 Jahren verwendet die Stadtplanung das Produkt Respublica Intranet. Schon im Jahr 1999 war die Stadt

Linz eine der ersten Städte, die dieses moderne Raumplanungsprogramm verwendet hat.

### **Projektstart im Jänner 2009**

Im Jänner 2009 war der Start des Projekts Raumplanung, das bereits mit Ende Mai 2009 abgeschlossen werden konnte und mit heutigem Datum online geht. Im engeren Projektteam waren die MitarbeiterInnen Ing.<sup>in</sup> Ingrid Leitner, Ing. Günther Perchthaler und MAS (gis) Harald Budschedl aktiv. Darüber hinaus wurde das Kooperationsprojekt von den Dienststellen Stadtplanung, IKT Linz GmbH und Stadtkommunikation aktiv unterstützt.

### **Zielgruppe**

Architekturbüros, Zivilingenieure, Vermessungsbüros, StudentInnen, Haus- und GrundbesitzerInnen sowie alle interessierten Bürgerinnen und Bürger.

### **Angebote**

- Flächenwidmungsplan Linz
- Bebauungspläne
- Flugbilder
- Stadtplan Linz
- Grundstückskataster
- Suche nach Straßen/Hausnummern
- Suche nach Grundstücken

### **Projektkosten**

Die gesamten Errichtungskosten belaufen sich auf 50 000 Euro. Der jährliche Betrieb von Respublica Web wird etwa 10 000 Euro erfordern.

[Flächenwidmungsplan und Bebauungspläne von Linz](#)

### **Für Medienanfragen:**

[Christian Freimüller](#) Tel.: +43 732 7070 1362

 [weitere Presseaussendungen](#) 

### **KONTAKT**

Magistrat der Landeshauptstadt Linz  
Hauptstraße 1-5  
4041 Linz

Tel: +43 732 7070 0  
Fax: +43 732 7070 54 2110  
E-Mail: [info@mag.linz.at](mailto:info@mag.linz.at)

---

### **Newsletter / RSS**

---

Immer gut informiert mit dem aktuellen Newsletter und RSS Service der Stadt Linz.

- [Newsletter abonnieren](#)
- [RSS Feeds](#)