

15.08.2013

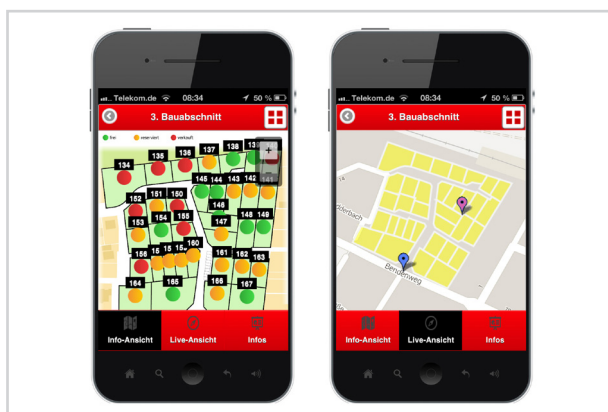
## LIFESTYLE-APPS

Von: Bernd Müller

Agindo entwickelt App mit GPS-Konzept

# MIT EINEM KLICK DAS BAUGRUNDSTÜCK AUSGEWÄHLT

Die Agindo GmbH aus Bonn hat für die Euskirchener „G und S Wohnbau GmbH“, einem Projektentwickler im Raum Köln, Bonn und Euskirchen eine mobile Applikation mit einem neuartigen GPS-Konzept entwickelt.



Die neu entwickelte Technologie wird von der „G und S Wohnbau“ zur Vermarktung ihrer Baugebiete eingesetzt und bietet dem Baugrundstücksinteressenten zahlreiche Features rund um das betreffende Grundstück. Kern der Anwendung sind zwei unterschiedliche Ansichten:

- » In der „Info-Ansicht“ sieht der Interessent eine Übersichtskarte des Baugebietes und der Baugrundstücke.
  - » Zu jedem Baugrundstück kann der Nutzer per Klick Infos abrufen und unmittelbar sehen, ob es noch frei oder reserviert ist, Grundstücksdaten werden ebenfalls angezeigt, wobei alle Daten live aus der Datenbank des Unternehmens angezeigt werden.

In einem weiteren Schritt können aus der Anwendung Informationen zum Grundstück, zur möglichen Bebauung und Finanzierung angefordert werden.

- » In der Live-Ansicht sieht der Interessent dann eine Übersichtskarte des Baugebietes, die dessen reguläre Kartenansicht „überlagert“ – bewegt sich der Interessent, wird seine aktuelle Position innerhalb der Übersichtskarte angezeigt.

Der Interessent kann also problemlos zu seinem Grundstück navigieren und weiß immer, wo er sich gerade befindet, selbst wenn im Baugebiet noch kein einziges Haus steht oder keine Baustraße existiert. Für Armin Dippel, Geschäftsführer der *Agindo GmbH*, stehen folgende Vorteile für den Nutzer der App im Vordergrund:

- » Durch das Konzept kann der Interessent völlig unabhängig vom Anbieter innerhalb des oftmals völlig unbebauten und „grünen“ Baugebietes innerhalb der Grundstücke navigieren, ohne das er einen separaten Termin mit dem Anbieter vereinbaren muss.
- » Der Nutzer kann unmittelbar alle wichtigen Daten zu seinem Grundstück sehen und Infos aus der Anwendung heraus anfordern.
- » Der Kern der Anwendung kann auch für andere Applikationen wie Großveranstaltungen oder Messen adaptiert und eingesetzt werden.

Bildquelle: Agindo GmbH