

An die
Mitglieder der
Bezirksgruppe Mitte-Süd des VPP

**Bezirksgruppe
Mitte-Süd**

Bezirksgruppensprecher:
Dr. Albrecht Vogel
Patentanwalt
Schönbuchweg 8
76297 Stutensee

Telefon: d (06203) 71-21 92
Telefon: p (0162) 32 37 203
Telefax: d (06203) 71-21 80
albrecht.vogel@de.abb.com

19. Februar 2009

Einladung VPP Bezirksgruppe Mitte-Süd

Liebe Kollegin, lieber Kollege,

herzlich möchte ich Sie zu unserer ersten Bezirksgruppen-Veranstaltung im Jahr 2009 einladen. Anlässlich seines Besuches in unserem Hause wird uns Herr Patrick Keane von der Kanzlei Buchanan Ingersoll PC über aktuelle Entwicklungen in den USA bzgl. des immer noch aktuellen Themas der Patentfähigkeit von Software und Geschäftsmethoden berichten (in englischer Sprache).

Termin: **Mittwoch, 11.03.2009, um 17:00**

Referent: **Patrick Keane, Esq;** Buchanan Ingersoll PC (including Burns Doane Swecker & Mathis), Alexandria, Virginia USA

Thema: **Patentability of Software and Business Methods in the U.S.**

Ort: **ABB Forschungszentrum, Wallstadter Strasse 59, 68526 Ladenburg, A-Bau, (Anfahrtskizze siehe anbei)**

Abstract:

The U.S. Court of Appeals for the Federal Circuit (CAFC), the appeals court which hears all patent appeals in the U.S., has ruled in a recent case (In re Bilski, October 30, 2008) that a "process" patent must satisfy a machine-or-transformation test in order to recite patentable subject matter under the U.S. patent statute. The presentation begins with an exposition of what constitutes patentable subject matter, with reference to three exceptions. The presentation then discusses prior Supreme Court precedent used by the CAFC to reach the machine-or-transformation test, and the prior tests that were held to be no longer applicable. Following that will be a discussion of practical considerations for how the transformation criterion of the test can be applied, and examples to illustrate areas of concern in drafting claims directed to software and business methods.

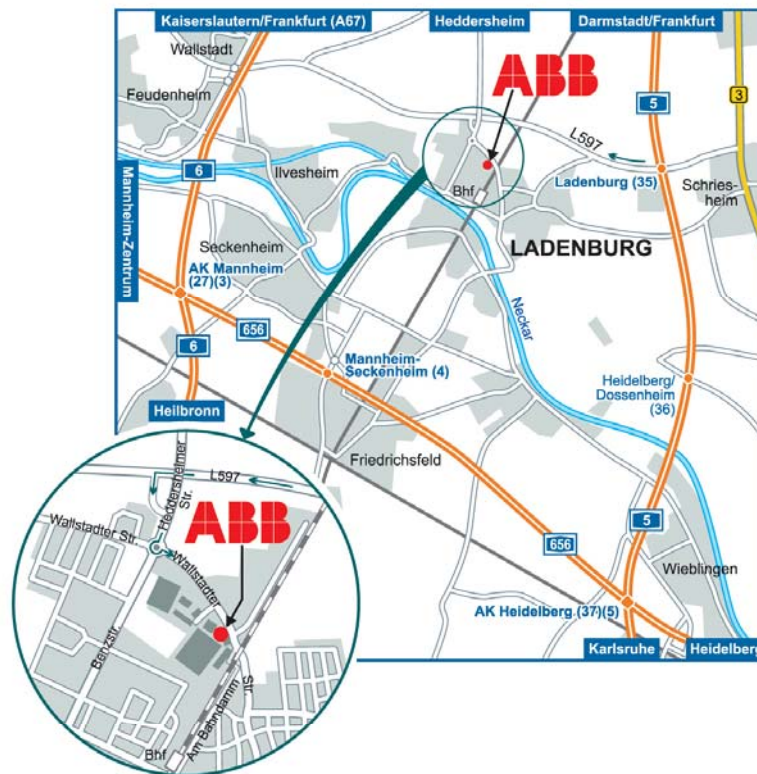
Ich möchte Sie bitten, mir möglichst bis zum **06.03.2009** per Fax (0 62 03/71 21 80) oder per e-mail (albrecht.vogel@de.abb.com) mitzuteilen, ob Sie teilnehmen werden. Gäste sind herzlich willkommen!

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Albrecht Vogel

(Bezirksgruppensprecher)

So finden Sie uns in Ladenburg



Anfahrt aus Richtung Frankfurt/Main oder Karlsruhe (A5)

Über die A5 kommend verlassen Sie die Autobahn an der Ausfahrt Ladenburg (35). Folgen Sie der L597 Richtung Ladenburg. An der zweiten Ampel fahren Sie links nach Ladenburg West, Industriegebiet 2-9. Danach biegen Sie gleich wieder nach rechts ab. Nehmen Sie im Kreisverkehr die dritte Ausfahrt - Industriegebiet 3-5. Nach etwa 100 Metern sehen Sie rechts das Bürogebäude mit dem ABB-Logo auf dem Dach.

Anfahrt aus Richtung Mannheim

Fahren Sie auf die A656 Richtung Heidelberg. Wechseln Sie auf die A5 Richtung Frankfurt/Main und nehmen die Ausfahrt Ladenburg (35). Folgen Sie der L597 Richtung Ladenburg. An der zweiten Ampel fahren Sie links nach Ladenburg West, Industriegebiet 2-9. Danach biegen Sie gleich wieder nach rechts ab. Nehmen Sie im Kreisverkehr die dritte Ausfahrt - Industriegebiet 3-5. Nach etwa 100 Metern sehen Sie rechts das Bürogebäude mit dem ABB-Logo auf dem Dach.

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Fahren Sie bis zum Hauptbahnhof Mannheim. Von dort fahren Sie mit der Regionalbahn nach Ladenburg. Gehen Sie auf den Bahnhofsvorplatz und dann links in die Straße "Am Bahndamm". Diese mündet nach etwa 150 Metern geradewegs in einen Fußweg. Gehen Sie diesen entlang und Sie gelangen in Höhe der Wallstadter Straße an eine Bahnunterquerung. Gehen Sie die Straße weiter und nach etwa 200 Metern erreichen Sie das Bürogebäude mit dem ABB-Logo auf dem Dach. Am Bahnhof stehen auch Taxen bereit.

ABB
Wallstadter Str. 59
68526 Ladenburg
Telefon +49 (0) 6203 71-0