



FDP - OV Wassenberg, Alte Bahn 12, 41849 Wassenberg

**An die Mitglieder und Freunde des  
FDP OV Wassenberg, sowie andere  
politisch Interessierte**

Vorsitzende:  
Dr. Susanne Beckers  
Alte Bahn 12  
41849 Wassenberg  
Tel.: 02432-934261  
[dr-susanne-beckers@beckers-  
dres.de](mailto:dr-susanne-beckers@beckers-dres.de)

18.04.2010

## **Masterplan: Schwarze Null**

Die Wirtschafts- und Finanzkrise ist in unseren Städten und Gemeinden angekommen. Spätestens seit 2009 leiden viele Kommunen unter dem Druck weg brechender Einnahmen und steigender Soziallasten. Die Gründe sind vielfältig. Sie reichen vom lokalen Ausgabeverhalten über die konjunkturanfällige Gewerbesteuer bis hin zu Defiziten bei der finanziellen Ausstattung durch den Bund. Es handelt sich also um eine Problemstellung, die auf allen Ebenen angegangen werden muss. Der Schlüssel für nachhaltig solide Kommunalfinanzen liegt jedoch auf der lokalen Ebene. Denn es spielt keine Rolle, in welchem Tempo sich die Wirtschaft erholt oder ob der Bund den Städten und Gemeinden zusätzliche finanzielle Mittel zur Verfügung stellt: Der *Wiederaufbau* der Kommunalfinanzen und dessen nachhaltige Absicherung kann nur dann gelingen, wenn vor Ort die hierfür notwendigen Grundlagen geschaffen werden.

**Dazu gibt es trotz Krise positive Beispiele.**

Kommunen in finanziellen Schieflagen sollten daher Fraktionsübergreifend und in einem breiten Dialog mit der Verwaltung, der lokalen Wirtschaft sowie den Bürgerinnen und Bürgern einen Masterplan zur Haushaltskonsolidierung erarbeiten - Den „Masterplan: Schwarze Null.“

Hierzu wird der Kommunalpolitische Sprecher der FDP-Landtagsfraktion

**Horst Engel MdL**

am Montag, den 03.05.2010 um 19 Uhr  
im Hotel/Restaurant Graf- Gerhard, Graf-Gerhard-Str. 54, in 41849 Wassenberg

vortragen und mit interessierten Bürgerinnen und Bürgern diskutieren.  
Die Veranstaltung ist öffentlich.

Ich hoffe auf zahlreiches Erscheinen und bitte zur besseren Organisation mir ihr Kommen kurz zu bestätigen.

Mit liberalem Gruß

Dr. Susanne Beckers