



BAYERISCHER LANDTAG
ABGEORDNETER
BERNHARD SEIDENATH
Gesundheits- und pflegepolitischer Sprecher
der CSU-Landtagsfraktion

MdL Bernhard Seidenath . Apothekergasse 1 . 85221 Dachau

Stellvertretender Vorsitzender
des Ausschusses für Gesundheit und Pflege

An die Vertreter der Medien

Maximilianeum
81627 München

Bürgerbüro
Apothekergasse 1
85221 Dachau

Privat
Am Pfanderling 30b
85778 Haimhausen
info@bernhard-seidenath.de
www.bernhard-seidenath.de

Telefon (8131) 735 520
Telefax (8131) 668 228

Dachau, 20. Juli 2018

**Wohnraum für soziale Berufe im Landkreis Dachau
Herzliche Einladung zur Pressekonferenz am 27. Juli 2018, 11.00 Uhr**

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Fachkräftemangel in der Pflege ist in der öffentlichen Diskussion derzeit präsenter denn je. Aber auch in weiteren sozialen Berufen, u. a. im Bereich der Erzieherinnen und Erzieher, der Heilerziehungspflege sowie innerhalb der Professionen der Heilmittelerbringer (z. B. Physiotherapeuten und Logopäden), ist der Fachkräftemangel bereits deutlich spürbar. Nach vielen Gesprächen ist bei uns im Landkreis Dachau vor allem die Versorgung mit bezahlbarem Wohnraum einer der wichtigsten Schlüssel, um den Fachkräftemangel in sozialen Berufen und in Gesundheitsfachberufen zu bekämpfen.

Angesichts rund 1.800 leerstehender Wohnungen im Landkreis Dachau müssen wir hier neue Wege gehen. Eine innovative Idee möchte ich Ihnen zusammen mit Vertretern der Helios-Amperkliniken Dachau/Indersdorf, der Caritas Dachau und der Sozialservice-Gesellschaft des Roten Kreuzes

in einer Pressekonferenz

am Freitag, den 27. Juli, von 11:00 bis 12:00 Uhr, in den Räumen der BGJ-Höchstetter Immobilien-Verwaltung GmbH, Schleißheimer Str. 74, in Dachau

vorstellen. Das Projekt basiert auf einer Einbeziehung der Bürgerinnen und Bürger im Landkreis. Gerade deshalb freuen wir uns sehr auf Ihr Kommen.

Für eine kurze Rückmeldung per Mail an info@bernhard-seidenath.de, ob Sie dies ermöglichen können, wären wir Ihnen sehr dankbar.

Mit freundlichen Grüßen

Bernhard Seidenath, MdL