

14.06.2001 - 16:46 Uhr

## Einladung zur Medienorientierung

Bern (ots) -

Wohnsituation in der Schweiz? Mietrecht, wie weiter?  
Tickt für die Mieter eine Zeitbombe?

Zeit: Dienstag, 19. Juni 2001, 10.30 Uhr, anschliessend Apéro  
Ort: Hotel Bellevue Palace, Kochergasse 3-5, 3001 Bern,  
Salon Rouge

Politologe Claude Longchamp orientiert über die Resultate und  
Folgerungen einer aktuellen und repräsentativen Umfrage des  
GfS-Forschungsinstitutes zur Wohnsituation in der Schweiz.

Ständerat Toni Dettling nimmt Stellung zum Stand der laufenden  
Mietrechtsrevision. Was will der sogenannte dritte Weg und wie stehen  
die Chancen in der kleinen Kammer?

Nationalrat Rolf Hegetschweiler beurteilt die neuste Kampagne des  
schweizerischen Mieterinnen- und Mieterverbandes zur Volksinitiative  
"Ja zu fairen Mieten".

Sehr geehrte Damen und Herren

An dieser Medienorientierung möchten wir Ihnen die interessanten  
Resultate einer brandaktuellen Umfrage des GfS-Forschungsinstitutes  
präsentieren, in welcher erstmals breit angelegt sowohl Mieter wie  
Hauseigentümer befragt wurden. Wie beurteilen die Befragten die  
Wohnsituation generell, das geltende Mietrecht, aber auch die  
aktuellen Revisionsvorschläge? Welche Schwerpunkte setzt der  
Hauseigentümerverband in der politischen Auseinandersetzung?

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Hauseigentümerverband Schweiz

SR Toni Dettling NR Rolf Hegetschweiler

Kontakt:

Geschäftsstelle HEV Schweiz  
Ansgar Gmür  
Direktor HEV Schweiz  
Mühlebachstrasse 70  
8008 Zürich  
Tel. +41 (0)1 254 90 20  
Fax +41 (0)1 254 90 21

.....

Antwortfax ots.Einladungs-Service

Einladung zur Medienorientierung: Wohnsituation in der Schweiz?  
Mietrecht, wie weiter? Tickt für die Mieter eine Zeitbombe? Am  
Dienstag 19. Juni 2001

☐ Wir nehmen gerne teil.

☐ Wir nehmen nicht teil.

☐ Schicken Sie uns bitte die Pressemappe.

Medium:

.....

.....

.....

Mitarbeiter:

1) .....

2) .....

Rückfax an +41 1 254 90 21

.....

[ 016 ]

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100000982/100008217> abgerufen werden.