

# Hausverwaltungen

Klaus Kaffler, Bergstr. 12, 82024 Taufkirchen

Lindenring 6  
Lindenring 8



Tel: 089/666 105 90  
Fax: 089/666 105 95  
[Hausverwaltungen@Kaffler.com](mailto:Hausverwaltungen@Kaffler.com)  
<http://www.Kaffler.com>

Taufkirchen, 15.04.09

## Eichenstr. 11 bis 19 , Lindenring 6 u. 8, 82024 Taufkirchen

### CO2 Gebäudesanierung und Modernisierungsmaßnahmen

Sehr geehrte Mieter(in),

	Bauabschnitte		
<b>BA I</b>	Lindenring 6 Lindenring 8	<b>Abbruch der Balkontröge</b> Die Balkone müssen bis dahin von Ihnen abgeräumt sein: Ihre Balkontüre wird im unterem Bereich mit einem Brett verschlossen. Der Zutritt zum Balkon/Terrasse ist ab diesem Zeitpunkt verboten. Die Balkontröge werden abgehoben und auf dem Balkon kurzzeitig zwischengelagert und später mit einem Autokran heruntergehoben.	KW 15 (ab ca. 06.04.09)
	Lindenring 6 Lindenring 8	<b>Gerüstbau</b> beginnt im Innenhof über der Feuerwehrezufahrt (Eichenstr. 19) in Richtung Lindenring 6 über die Giebelseite zur Straße auf Lindenring 6, weiter zu Lindenring 8 wieder bis über die Feuerwehrezufahrt (Eichenstr. 19)	KW 16 14. 04.09 bis 24.04.09
	Lindenring 6 Lindenring 8	<b>Kellerdeckendämmung</b> Die Firma Haslreiter beginnt mit der Kellerdeckendämmung im Lindenring 6 Pro Hauseingang wird ca. 1 Woche benötigt: Die Firma Haslreiter wird sich mit den einzelnen Mieter über den Zugang zu den Kellerabteilen absprechen. Die Kellerdecke sollte soweit zugänglich sein, dass die Deckenplatten (48cmx48cm) geklebt werden können (Bohren ist nicht nötig)	KW 18 ab 27.04.09
	Lindenring 6 Lindenring 8	<b>Montage der Fenster</b> für den I Bauabschnitt pro Eingang werden ca. 15 Arbeitstage benötigt. Begonnen wird im Lindenring 6 und voraussichtlich <b>ab 18.05.2009 im Lindenring 8.</b> Pro Stockwerk werden ca. 2 Arbeitstage benötigt	KW 18 beginn am 27.04.09

Über den weiteren Fortgang werde ich Sie über Aushänge im Treppenhaus und im Internet

<http://www.co2-gebaeudesanierung.org>

informieren.

Vielen Dank

Mit freundlichen Grüßen  
**Klaus Kaffler**  
Hausverwaltungen

