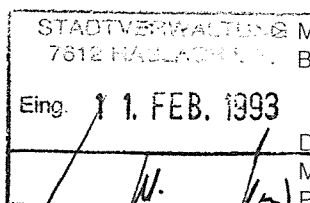


KURZ u. FISCHER GmbH · Postfach 528 · D-7057 Winnenden

> Sachverständige Prüfstelle für den
Schallschutz im Hochbau (DIN 4109)

Stadtverwaltung Haslach
Herrn Wacker
Hauptstraße 15

7612 Haslach i. K.



Meßstelle nach § 26
Bundes-Immissionsschutzgesetz

D-7057 Winnenden
Marktstraße 12
Postfach 528
Telefon (07195) 3034
Telefax (07195) 3750

1651/Ri/hei

08.02.1993

Bebauungsplan "Kampfacker" in 7612 Haslach i. K.
Ergänzende Stellungnahme zum Lärmschutzgutachten 1651 vom 09.10.1992

Sehr geehrter Herr Wacker,

wir beziehen uns auf unser fernmündliches Gespräch am 12.01.1993 mit Ihrem Herrn Göringer und nehmen zur Frage der Auswirkungen des Lärms von der Fa. Haiss auf das allgemeine Wohngebiet (WA) westlich der Kampfackerstraße kurz Stellung (basierend auf folgenden Grundlagen):

- Gutachten 1651, Kurz u. Fischer GmbH, Winnenden, vom 09.10.1992:
"Ermittlung und Beurteilung der Schallimmission für den Bebauungsplan Kampfacker in 7612 Haslach i. K."
- Aktennotiz des Stadtbauamtes Haslach von der Besprechung im Landratsamt Ortenaukreis in Offenburg am 14.12.1992

Stellungnahme

Die in unserem Lärmschutzgutachten 1651 vom 09.10.1992 angegebenen Beurteilungspegel beinhalten jeweils die Gesamtimmissionen der maßgeblichen Geräuschemittenten. Die ermittelten Werte für den Nachtzeitraum (siehe Gutachten 1651, Tabelle 7) entsprechen den Beurteilungspegeln der durch die Fa. Haiss verursachten Lärmimmissionen an den Immissionsorten, da nur bei der Fa. Haiss nach 22⁰⁰ Uhr Betrieb herrscht.

Der Anteil der Lärmimmissionen durch Geräusche der Fa. Haiss für den Tagzeitraum (6⁰⁰ - 22⁰⁰ Uhr) ergibt folgende Immissionspegel:

Immissionsorte I2 - I4: Teil-Mittelungspegel $L_{Am,1}$ = rd. 48 dB(A)
Teil-Beurteilungspegel $L_{r,1,tags}$ = rd. 51 dB(A)

Durch Wegfall der Betriebsgeräusche von der Fa. Bühler und Bebauung des Flurstücks Nr. 1763 mit Wohngebäuden ist aufgrund der Abschirmwirkung dieser Gebäude mit rd. 2 bis 5 dB(A) niedrigeren Schallimmissionspegeln an den o. g. Immissionsorten I2 - I4 zu rechnen.

Werden bei der Fa. Staiger während lärmintensiver Arbeiten Tor und Fenster zur Kampfackerstraße und nach Norden hin geschlossen, so sind rechnerisch für die Immissionsorte I2 - I4 Gesamt-Beurteilungspegel von tags:

$$L_r \leq 55 \text{ dB(A)}$$

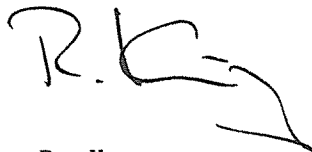
zu erwarten.

Diese Stellungnahme umfaßt 2 Seiten. Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

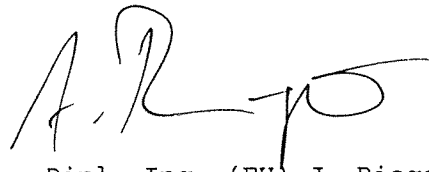
Mit freundlichen Grüßen

Kurz u. Fischer GmbH
Beratende Ingenieure

Sachbearbeiter



R. Kurz



Dipl.-Ing. (FH) J. Rieger

